

Zenoni died in 1682. His work (Rev. Strip Hist) was published in 1742 and is a copy of Zenoni's 29. Dec 1675. (Banc)

published in 1742 and is an update of Zanoni's *Istoria Botanica* of 1675. The cited Assistant

exemplar, Lincoln
for p. 26, t. 15 [1675]

example
from p. 26, t. 15 [1615]
In this work this "80" appears on p. 32, t. 20

2. 11-15-50

May '82
#1190



Dominicus M. Fratta del.

Joseph de Benedictis in.



Dominicus Maria Fratta in. et del.

Joseph de Benedictis Bononice inc.

1887 *Journal of the*

JACOBI ZANONII
RARIORUM STIRPIUM
HISTORIA

EX PARTE OLIM EDITA.

Nunc centum plus tabulis

EX COMMENTARIIS AUCTORIS

AB EJUSDEM NEPOTIBUS

AMPLIATA

Opus univrsum digessit, latine reddidit, supplevitque

CAJETANUS MONTIUS

Phil. & Med. Doct. Colleg. Lect. Publ.



BONONIÆ

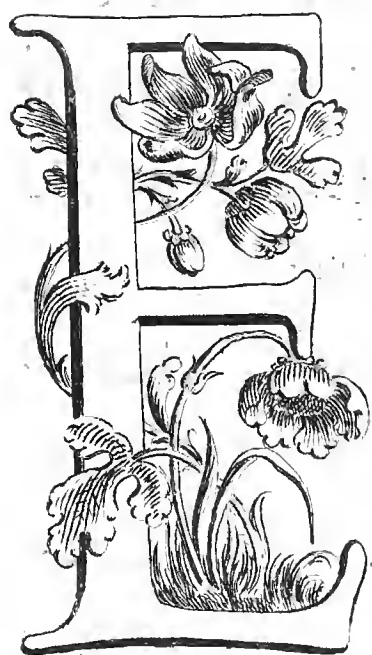
Ex Typographia Lælii a Vulpe. MDCCXXXII.
SUPERIORUM PERMISSU.

581
2a 1

5179

B E A T I S S I M O P A T R I
BENEDICTO XIV.
PONTIFICI MAXIMO.

JOANNES ANDREAS, BERNARDINUS, ET JACOBUS ZANONII
PERPETUAM FELICITATEM.



Tſi pertenuè munus hoc eſſe agnoſcimus, BEATISSIME PATER, quod Sanctiſſimæ Tuæ Maieſtati ſuppli- ces offerimus, ea tamen eſt, atque ita cele- brata inter omnes Clementiæ Tuæ fama, & opinio, ut omnino dubitare nobis non liceat,

quin hoc quaecumque est, quo majus certe a nobis proficisci non potest, venerationis nostræ argumentum, libenti, benignoque animo sis accepturus. Nos quidem inficiari non possumus initio veritos esse, ne hoc minime deceret, minimeque fas esset SANCTITATEM TUAM gravissimum totius Ecclesiæ gubernandæ munus sustinentem, leviusculis rebus quodammodo interpellare. Sed & illa nobis occurrebat singularis, atque incredibilis excelsi Animi Tui magnitudo, quæ, tametsi plurimis, & maximis in rebus occupata, humiliora tamen, quæ aliquam industriæ, ac diligentia speciem haberent, nunquam contempsit: deinceps veniebat in mentem spectata, & clara erga tuos Cives benevolentia, cujus & in omni vita, & præsertim ex eo tempore, quo Sacris Patriæ Tuæ Antistes præesse cæpisti, egregia, ac præclara documenta reliquisses: amor denique, ac studium, quo ingenuas disciplinas a prima usque adulescentia profecutus es, in certissimam spem nos adduxit, fore ut literatum hoc Avi nostri, Tuique Civis monumentum, a diuturna oblivione vindicatum, Sanctissimo Tuo Nomini inscribi, ac nuncupari benigne,
indul-

indulgenterque concederes. Ac si vere de Te existimare volumus, BEATISSIME PATER, illud fateri cogimur, singulari providentia, ac Divino beneficio esse factum, ut ad Sacerdotii augustissimi Sedem, ac celsissimam, quæ est in terris dignitatem, unus ex omnibus deligere, qui non modo admirabili sapientia universam Ecclesiam difficillimis temporibus regere posses, sed qui etiam optimarum artium splendorem, ac dignitatem, altissimo Tuo Patrocinio, literarum ipse amantissimus, defenderes, & conservares. Etenim, si ex antiquis pariter, ac recentibus Historiarum monumentis colligimus, ex omni memoria optimos, ac liberalissimos extitisse Principes, qui cum literis ipsi dediti non essent, literatorum tamen hominum patronos, se defensores, ac vindices professi sunt; quanto hoc magis de Te expectare possumus, BEATISSIME PONTIFEX, qui, cum a primo ineuntis ætatis tempore ad doctrinæ studia tenerum animum appulisses, tanto deinceps ardore animi per omnem vitam in iisdem versatus es, ut a perpetui laboris, vigiliarumque cursu, quem initio tenueras, non maturus Te postea laudis, & gloriæ fructus,

non

non requietis desiderium, non ea qua optimus quisque angi solet valetudinis cura deflectere potuerit, aut retardare. Habueras Tu quidem a natura omnia: summum ingenii acumen, memoriæ vim incredibilem, syncerum, ac prudens in delectu rei cuiusque iudicium, ac reliqua præfidia, sine quibus, optima etiam cum voluntate, excellere inter doctos nemo potest. Tua vero præcipua, longeque præstantior laus est, SANCTISSIME PONTIFEX, quod, etsi poteras a vitis, paternisque opibus contentus vivere, eoque splendore, quem Tibi Majores Tui bellica, civilique prudentia a multis jam seculis in Patria Tua florentes reliquissent, molli tamen, otiosaque vita despecta, omnem ingenii vim, omnemque animi contentionem ad subtiliores, reconditioreque disciplinas contulisti. Romam profectus es, Divino jam Numine viam Tibi ad Solum, futuramque magnitudinem præparante, ibique Te Innocentio XII Optimo, ac Sapientissimo Pontifici, non tam generis nobilitate, quanquam hæc in Te summa erat, quam eximie doctrinæ, ac politissimæ eloquentiæ laude commendasti: cumque Te ad Rerum Divinarum, Legumque studia cœlesti magis instinctu,

quam

quam humano consilio applicavisses, admirabiles progressus, quos celerrime fecisti, quantus postea futurus esses brevi tempore ostenderunt. Ascendisti per omnes gradus ad præstantissimas dignitates, honoresque amplissimos, quibus omnibus ita perfunctus es, ut singularis quidem prudentiæ, religionis, atque integritatis famam colligeres, literarum vero studia in tam multis, tantisque occupationibus nunquam relinqueres. Declarant hoc imprimis egregia illa volumina, quæ de Sanctorum honoribus, cultuque post mortem, cum Ecclesiam Bononiensem vigilantissime gubernares, tam multa, tam copiosa, tamque accurate conscripta edidisti; quorum nulla pagina est, in qua non singularis perspicuitas, non planissimus, atque accomodatissimus ad demonstrandum ordo, non summa cognitio antiquitatis, non Theologiæ, Jurisprudentiæ, Philosophiæ, ceterarumque artium, ac facultatum exquisita, ac perfecta eluceat scientia. Quin etiam posteaquam summam in Terris potestatem consecutus es, primis ipsis faustissimi Tui Pontificatus diebus, audita est illa Tua plena sapientiæ, & gravitatis vox, qua sacros honores, ac præ-

mia

mia nemini Te concessurum, nisi commendatione doctrinæ, ac virtutis, denunciaſti; eandemque ceteris viam propoſuiſti, quam Tuo exemplo commonſtraſſes, quæque Te ipſum ad Purpuram, & Infulas, atque ad ſummum dignitatis faſtigium perduxiſſet. Hæc omnia cogitantibus nobis, BEATISSIME PONTIFEX, minime alienum a reverentia Tuæ Majeſtatis viſum eſt hoc Tibi Opus nuncupare; Optimo videlicet Patri & Clementiſſimo, omniumque ingenuarum artium amantiſſimo Principi: & quamvis fortasſe herbarum contemplatio levior videri poſſit, tamen & Salomonem accepimus, & Cyrum, & multos præterea potentiſſimos Reges, hoc ipſo ſtudiorum genere, relaxandi animi cauſſa, non mediocriter eſſe delectatos. Nos interim Deum Optimum maximum ſuppliciter oramus, ut vota totius Eccleſiæ, inprimis autem hujus Civitatis Patriæ Tuæ, diuturnam Tibi vitam, proſperam valetudinem, ac perpetuam felicitatem precantis benignus exaudiat; Sanctiſſimosque Tuos Pedes venerabundi exoſculamur.

JACOBI ZANONII VITA

A CAJETANO MONTIO

SCRIPTA.

Jacobus Zanonius peregrina stirpe generatus, Civitatem nostram, quod multis pariter claris, doctisque Viris contigit, non originis, aut naturæ, sed juris habuit Patriam. Montecchii natus est, antiquo, & celebri Longobardiæ citra Padum oppido, in quo Majores, Agnatique diu habitaverant, sive illius loci veteres indigenæ, sive, ut est verisimile, Regio Lepidi, vicina ex urbe quondam profecti. Quippe etiam Regii Lepidi honestissima fuit olim Zanoniorum domus, quæ inter ceteros Bernardinum Zanonium protulit, Societatis Jesu Sacerdotem (a) pietatis studio, ac poeticæ facultatis laude celebratum: atque hinc propagati esse, qui Montecchium postea incoluerunt Zanonii, a multis existimantur. Montecchium autem Regiensi in agro (b) oppidum est florentissimum, splendoris plenum, ac dignitatis, quod paulo supra æmiliam viam, inter Crustulum amnem, Parmensisque ditiones fines, vetusta possessione, Estenses Principes tenuere. Ac de Montecchienti quidem Zanoniorum stirpe, usque ad initium præteriti sæculi, nihil admodum certi proferre possumus; quo tempore videlicet Jacobi parens, unus, quantum nobis constat, ex hac familia superstes fuit, honestus homo, ac liberalis Peregrinus Zanonius. Is quum in patria habitaret, pharmaceuticam artem summa æquitate, ac diligentia inter suos municipes faciens, haberetque Juniperam Carronciam, ex diviti, ac splendida illius loci familia, conjugem, decimo quinto ejusdem sæculi anno filium suscepit, qui postridie nonas Januarias, in æde S. Domnini, quæ Montecchii est, sacro ablutus

1615

(a) Bernardinus Zanonius natus est Regii Lepidi anno 1533, obiit Genæ 1620. V. Franciscum Xavierium Quadrium in libro cujus titulus est Storia e ragione di ogni Poesia. T. 2. pag. 471.

(b) Distinguendum hoc est ab alio ejusdem nominis oppido in Piceno, seu Marchia Anconitana.

JACOBI ZANONII

1618 tus Baptismate, Jacobus est nominatus. Peregrinus Zanonius post breve tempus morte immatura extinctus, filio, quem puerum admodum, vixque tertium annum agentem relinquebat, Ludovicum Carroncium affinem suum tutorem ascripsit: is erat Juniperæ frater, spectatæ inter suos fidei, atque integritatis, Balthassaris Carronci, nunc Tribuni militum, proavus.

Adolescens Avunculi studio liberaliter institutus, latinisque informatus literis ad paternam artem adjecit animum: cumque ingenio non parum docili esset, ac memoria inprimis valeret, cognitionem herbarum, quarum in ea facultate usus frequens est, facile assecutus, ad reliquarum deinde studium sensim deductus est; itaque omne tempus, quod erat ipsi a gravioribus curis vacuum, partim in perlustrandis montibus, & conquirendis stirpibus, partim in libris perlegendis collocabat; atque hæc omnia tanta alacritate faciebat, ut appareret naturalem in eo esse, ac penitus insitam, seu potius divinitus datam ad hæc studia propensionem. Annos natus, ut opinor, viginti Bononiam commigravit, non tam ut in arte pharmaceutica uberiores quæret fructum, quam ut in hac urbe, quæ optimarum artiumATRIX, & parens semper existimata est, aptiorem studiis indulgendi suis opportunitatem haberet. Statim igitur ut venit, in clari, & magni viri Bartholomæi Ambrosini disciplinam se tradidit, qui herbarum scientiam ea tempestate publice apud nos profitebatur, ac non minus in ea, quam in universa rerum naturalium cognitione excellebat. Hunc sibi præceptorem cum elegisset Zanonius, & cum eodem hortante nihil omitteret, quod, siue ad agri nostri stirpes investigandas, siue ad earum culturam perdiscendam facere posset, brevi tempore sic profecit, ut expectationem nostrorum Civium facile superaret: itaque externus Adolescens septem, ac viginti annos natus dignus potissimum visus est, cui publici Horti custodia a Sapientissimis Viris Præfectis, & Administratoribus Vectigalium committeretur.

Bononiensis Hortus inde ab origine sua, & Doctorem habuit, qui stirpes ostenderet, earumque virtutes explicaret, & Custodem, qui colendis præesset; quorum alter a Senatu, alter a Præfectis Vectigalium constituebatur. Vectigalium Præfecti, undeviginti numero, partim ex amplissimis Juris utriusque, ac Medicinæ Collegiis, partim ex ipso Senatu, graves inprimis sapientesque viri singulis annis deligebantur, penes quos, ut nostris etiam temporibus, in pecunia Gymnasii administranda, inque ædi-

ædificiis ejusdem, & fartis tectis procurandis auctoritas erat (a). Ad eos quoque Horti publici gubernatio, ejusdemque Custodis designatio pertinebat. Cum igitur Paulus Gattus, qui annis prope quadraginta Horti custodiam obtinuerat, legitimam vacationem ab eo munere impetrasset, cumque successore opus esset, Vectigalium Præfecti in eum finem convenientes, Zanonium substituerunt in locum Gatti adhuc vivi, qui tamen paucis post diebus est mortuus. Non minimum sane hoc probitatis illius ac doctrinæ argumentum videri debet, quod talibus Viris tantopere commendatus esset, quorum semper in hac Civitate prudentia, & gravitas enituisse.

1642

Erat Bartholomæus Ambrosinus Augustini filius, ad stirpes demonstrandas eo tempore destinatus, eamque provinciam ex auctoritate Senatus tertium jam vicesimumque annum summa cum laude administrabat. Is novum Horti Custodem discipulum suum, singulari benevolentia statim complexus est; in quo scilicet parem intelligentiam, ac sedulitatem, vel antea perspexerat. Ille autem vicissim ita agebat officii sui partes, ut neque majore diligentia quisquam, neque assiduitate. Erat in montibus, & convallibus, abditisque nemoribus frequens; herbas quascunque, sive minus cognitæ, sive elegantia spectatas in urbem afferebat; ad cultum sæpe duriores assidua cura, & quotidiana mitigabat opera; excelsa, ac prærupta Apennini juga singulis annis invisebat, ex quo illud consequabatur, ut nunquam in Horto montanarum stirpium copia non esset: quin etiam novæ interdum ab eo, neque a ceteris memoratæ inveniebantur, ut Castellionensi præsertim itinere contigit, decimo anno a suscepta Horti custodia instituto, cujus itineris brevem descriptionem, eodem anno, in vulgus edidit. Excogitavit etiam rationem, qua integræ possent incorruptæque stirpes diutissime conservari, quas ille tabulis ligneis singulari quodam, ac perlucido conjungebat glutine: idque præ ceteris Christianus Mentzelius admiratus est, illustris Botanicus, qui tunc adolescens Bononiæ studiorum causa commorabatur; intimaque illius familiaritate usus, amicitiam deinde cum eodem in multos annos

1652

1653

b 2

absens

(a) Eugenius IV. P. M. anno 1437 peregrinarum mercium vectigalia Archigymnasio Bononiensi confirmavit, quibus administrandis duodecim Viri postea destinati sunt; quatuor nempe pro singulis Collegiis, Juris Pontificii, Juris Civilis, ac Medicinæ, qui Vectigalium Syndici, & Administratores essent, & vocarentur. His denique Clemens VIII anno 1603 septem adjecit Senatores.

JACOBI ZANONII

1656 absens coluit. His igitur studiis cum maxime floreret Zanonius, translatis rebus suis omnibus antiqua ex Patria, ubi ante aliquot annos decesserat Mater, perpetuum sibi in hac urbe domicilium fixit, atque, a Josephi Savii hæredibus fundo coempto, in celeberrimo ejusdem loco, e regione Ædis S. Blasii, nobilissimam adornavit pharmaceuticam officinam; cui non modo ipse, quoad vixit, sed etiam Posterius illius, summa prosperitate, ad hæc tempora præfuerunt.

In hac nova occupatione adeo de pristinis studiis nihil ab eo detractum est, ut etiam Horti publici administrationi privati curam adjunxerit. Cum enim in Ædibus Consilii Publici, ita esset constitutus Hortus, ut externa illius spatia patere omnibus necesse esset, vix in eo stirpes quæque elegantissimæ inviolatæ diu esse poterant; quocirca publica auctoritate, quod etiam Pauli Gatti temporibus factum erat, privato in loco peregrinis stirpibus hortus est confitus. Nec vero sola herbarum disquisitione Zanonii animus occupabatur, sed animalium etiam, lapidum, ac metallorum, omniumque rerum naturalium studio se dederat, quarum ille mirificam varietatem, & copiam ex omnibus Terræ partibus in proprias ædes congregavit, cum instructissima Bibliotheca, non tantum domui suæ, sed etiam Civitati per multos annos ornamento futuram.

1657 Magno tum in honore esse apud nos cœperat Zanonius, nam & in quotidiano eum sermone, & in suis scriptis Ovidius Montalbanus, & Hyacinthus Ambrosinus celebrabant, clari inter Cives nostros Botanici; quorum alter doctus homo, & multifariam eruditus, non mediocrem sibi in hac disciplina laudem comparaverat; alter eam publice tradebat: Bartholomæo enim Ambrosino, qui annos duodequadraginta id munus obierat mortuo (a), in illius locum Hyacinthus frater a Senatu substitutus fuerat; isque eum locum quattuordecim circiter annis occupavit. Neque ab externis Botanicis minus colebatur, qui omnes amicitiam illius certatim expetebant. Alexander Balamius nobilis Britannus, quum a Gastone Borbonio Aurelianensi Duce (b) in Italiam ad stirpes perquirendas mitteretur, quotiescunque eo itinere Bononiam venit, liberalissimo hospitio a Zanonio

(a) Bartholomæus Ambrosinus, qui anno 1619 Joanni Cornelio Uterverio Delphensi Batavo successerat, mortuus est anno 1657, ætatis 69.

(b) Gasto Borbonius Aurelianensis Dux, Henrici IV Galliarum Regis filius, Ludovici XIII unicus frater.

VITA.

nio susceptus est: itaque non modo, quas tunc habebat peregrinas herbas cum eo communicavit, sed etiam Tingi Mauritaniae urbe, quo se post Aurelianensis Ducis mortem contulerat, lectissima quæque illius regionis semina ad eundem mittere consuevit. Habuit præterea in Gallia conjunctissimos Dionysium Joncquetum publicum hujus facultatis Parisiis Doctorem, & Nicolaum Marchantium Regiæ ejusdem Urbis Academiae Botanicum: in Germania Christianum Mentzelium, Joannem Georgium Volkamerum illum senem, Paulum Ammannum, extremis etiam temporibus Jacobum Breynium, & in Batavia Paulum Hermannum. Patavii Georgium a Turre, Jacobum Pighium, & Felicem Vialium, qui omnes, partim Zanonio vivo, partim ejusdem post mortem Horto publico illius Civitatis præfuerunt: Sertorium præterea Antonium Ursatum nobilem virum, ac eruditum, Joannem Baptistam Scarellum, Hortique Mauroceni custodem Antonium Titam: Venetiis Joannem Mariam Ferrum, Michaellem Nutium, Joannem Mariam Ciasium, fratresque illius Joannem Baptistam, & Jacobum: Florentiæ Angelum, & Philippum fratres Donninos, hortorum Magni Hetruriæ Ducis Præfectos, & Isidorum Fantinum: Pisis Thomam Belluccium in Horto publico istius disciplinæ Magistrum, ejusque successorem Petrum Natum, Andream Vestrium, & Paulum Bocconum Pannormitanum: Lucæ Balthassarem Campium, ejusque Fratrem Michaellem, ac Ludovicum Brenium: Senis Pyrrhum Mariam Gabrielium: Romæ Jacobum Barrelierum Parisiensem, & Joannem Philippum Vignolium Horti publici Præfectum. Ex his nemo erat, qui semina, aut propagines, aut viviradices ad Zanonium non mitteret, quibus ille Bononienses hortos mirifice locupletavit: tum primum peregrinas stirpes ab extrema usque India, & America inventas hæc Civitas vidit, exque in nostris hominibus, etiam qui rerum istarum rudiores videbantur, admirationem excitarent. Neque eo secius tamen in exquirendis nostratibus herbis, solique Italici propriis eadem contentione animi perseverabat: in Baldum montem Veronæ proximum statim temporibus proficiscebatur: quæ loca petere ipse non poterat, in ea Marcum Nannium mittebat, hominem ad hoc ipsum dedita opera institutum.

Hisce rebus effectum est, ut multas præclarasque stirpes haberet, partim incognitas, & novas, partim haud satis diligenter a ceteris exploratas, quarum ille historiam conscribere aggressus, deli-

JACOBI ZANONII

1670 delineari singulas, æneisque tabulis incidi jussit, peritissimum, qui tum esset in nostra Civitate, artificem nactus Franciscum Curtium, cui brevi postea, clarus & ipse futurus, Franciscus Maria Francia (a) discipulus accessit. Descriptiones ipse elaborabat accuratas, subtiles, minima quæque exprimentes, quantum etiam in eo scribendi genere fieri poterat, dilucidas, & explicatas: cum ex his duas, tanquam specimen, adjunctis tabulis edidisset, summam apud omnes istius operis expectationem commovit.

1671 Zanonius jam eo pervenerat laudis, ut cunctis in hac urbe antecellere Botanicis existimaretur. Post breve tempus ab ea quam diximus tabularum editione, Hyacinthus Ambrosinus decesserat (b), eodemque anno, paucis post mensibus, provecta ætate supremum diem obierat Montalbanus (c): ita nemo erat, qui primas hujus facultatis Zanonio non deferret. Joannes enim Baptista Capponius Joannis filius, ad demonstrandas in Horto stirpes Ambrosino suffectus, cui muneri quinquennio tantum præfuit, eruditissimus quidem homo, omnique doctrinæ genere perpolitus, herbarum scientia cum Zanonio comparandus non erat: quod etiam in causa fuit, ut æmulatione istius laudis (non enim dissimulari potest) obrectatio aliqua inter hos Viros futura initio videretur; verum ne ulla esset postea, Zanonii præcipue moderatione, & æquitate factum est; ex quo hunc fructum collegit, ut quem sibi perpetuo adversaturum suspicatus fuerat, eundem studiorum suorum & fautorem habuerit postea, & laudatorem. Florebat iis temporibus Zanonii domus Adolescentium studiis, qui in consuetudinem illius penitus se dederant, quique ex ea deinceps docti peritique evaserunt Botanici: inter quos mihi præ ceteris nominandi sunt Lælius Triumphettus, ac Joannes Baptista ejus frater Joannis Sanctis filii, Joannes Carolus Amadeus, & Nicolaus Cæsius: ex his Joannes Baptista Triumphettus, cum annos amplius triginta Romano Horto præfuisset, quadriennio est ante me natus mortuus: reliqui omnes in nostra Civitate, & ad meam usque adolescentiam ætate processerunt.

1675 Edidit Zanonius primam Historiæ suæ partem, cum annos natus esset sexaginta, eamque Vectigalium Præfectis nuncup-

(a) *Francisci Mariæ Francia Vitam scripsit Joannes Petrus Zanottus in libro, cujus titulus est: Storia dell' Accademia Clementina Tom. I. pag. 333.*

(b) *Hyacinthus Ambrosinus mortuus est anno 1671, ætatis 66.*

(c) *Ovidius Montalbanus mortuus est anno 1671, ætatis 70.*

V I T A.

pavit, quorum incredibili beneficentia maximi sumptus, & quotidiana rei familiaris detrimenta sublevabantur: quas enim ille vel in tanta rerum naturalium, ac peregrinarum varietate colligenda, vel in tot libris coemundis impensas faciebat, vix unius privati hominis, ac in mediocri fortuna positi opes sustinere potuissent. Jure igitur Zanonius grati animi sui erga eos Viros, a quibus tantopere adjuvabatur, monumentum extare voluit sempiternum. Sed hoc postea evenit, ut illius libri editione tantam existimationis, & gloriæ accessionem consequeretur, ut majorem vix optare, aut sperare posset. Senatus Bononiensis, cujus in optimarum artium cultores clara extitit semper liberalitas & fides, amplissimo decreto, hunc, & Posteris ejus, civitate in perpetuum donavit: domum illius nobilissimi Cives, quorum erant multi his studiis dediti, frequentabant: controversiæ, si quæ de his rebus exortæ essent, ad ipsum deferrebantur: cum literatissimis hominibus illius temporis literarum consuetudine jungebatur: possem in his Franciscum Redium, Laurentium Bellinum, Manfredum Septalium, Philippum Bonannum, possem alios permultos nominare, sed longius non evagabor quam necesse est. Hunc præ ceteris Lælius Triumphettus observabat, cui demonstrandarum stirpium provincia, post Capponii mortem (a) a Senatu delata fuerat, quam ille sex

1676

deinde annos, & quadraginta, ad nostra scilicet hæc tempora magna cum laude administravit (b): hunc Lælii frater Joannes Baptista, qui anno post munus idem Romæ obire cæperat, & in literis quas scribebat, & in omni sermone non dubitabat præceptorem suum appellare (c): ad hunc Jacobus Rospiliosius amplissimus Romanæ Ecclesiæ Cardinalis, Clementis IX Pontificis Maximi fratris nepos, humanitatis, & officii plenas epistolas mittebat.

Ipse autem Peregrino filio, quem grandem habebat, rei domesticæ cura permessa, quod reliquum ætatis erat in literis agere constituerat, alteramque Historiæ suæ partem conficere maturabat, quam ut latine scriberet, utque etiam primam in eandem linguam verteret, Joannes Maria Ciaffius, & Felix Vialius amicissimi homines per literas hortabantur: cui quidem rei, cum eam maxime ageret, ne perfici posset, ætatis jam ingra-

vescen-

(a) Joannes Baptista Capponius mortuus est anno 1676, ætatis 56.

(b) Lælius Triumphettus mortuus est anno 1722, ætatis 75.

(c) Joannes Baptista Triumphettus mortuus est anno 1708, ætatis 52.

JACOBI ZANONII

vescentis obstiterunt incommoda; erat enim affecta valetudine; & infirma, quæ respirationis difficultate sæpe tentata est. Extremo tempore in laboriosum, ac difficilem incidit morbum, cujus initio haudquaquam intellecta magnitudo est, neque aliud esse, quam diarrhæa quædam molestior credebatur: itaque nemo erat, qui evasurum non putaret, præsertim cum antea actæ vitæ continentia, & medicinæ præsiidiis, & optimi filii, conjugisque amantissimæ cura se ipsum aliquandiu tutaretur. Tormina deinde accesserunt, & febres, quibus gravior in dies, ac periculosior morbus factus est; cum haud minore ille tamen animi constantia doloris acerbitem vix ullo tempore intermissam sustineret. Adhibebantur a Medicis, ut in ancipiti casu, varia remediorum genera, quæ omnia vel nihil proficiebant, vel sic tantum ut vitam producerent sine levamine. Quadragesima circiter die spes aliqua sanationis ostendi visa est; sed vanam fuisse, ac fallacem, brevi postea funestus, ac prope improvisus comprobavit exitus: quinta enim aut sexta post quadragesimam die, cum gravioris mali nullus adesset metus, tanta eum cepit, ac repentina morbi vehementia, ut viribus subito collabentibus, sero intellectum fuerit, nulla medicina, nulloque præsidii genere occurri posse. Summo itaque domesticorum luctu, & Civitatis dolore extinctus est, octogesimo secundo anno sæculi proxime elapsi, cum septimum ipse ac sexagesimum ætatis compleisset, a suscepta vero Horti publici custodia quadragesimus pene effluxisset (a). Corpus illius, postridie quam mortuus est, in sepulcro, quod sibi, suisque in Æde S. Blasii comparaverat, magnifico funere est conditum.

1682

Fuit mediocri statura, habitu gracili & sicco, capillo passo, facie subnigra; natura placidus & mitis, erga amicos benevolus, in neminem injuriosus, adversis in rebus constans, in secundis moderatus. Nam de ingenii perspicacitate, de eruditione, ac doctrina nihil dico; quantæ istiusmodi res in eo fuerint scripta declarant, præsertim Historia, qua non modo incognitas stirpes persecutus est, sed multas etiam ex vulgaribus ad Veterum descriptiones, præsertim Dioscoridis, propria conjectura accomodavit: nondum enim Priscorum interpretatio apud Botánicos plane obsoleverat; qui etsi postremus fere in hoc genere elaboravit, haud mediocri tamen laude dignus videtur, quod etiam in his studiis, habendam esse antiquitatis rationem

cen-

(a) Zanonius die 24 Augusti 1682 dysenteria extinguitur.

V I T A .

consuevit. Edidit præterea de itinere libellum, per Castellionis montes, finitimumque Baragatiæ, & Sparvi tractum instituto, quæ omnis inter Bononiensium, ac Florentinorum fines longe, lateque patens regio, amplissimæ Pepulorum domus imperio subiecta est. Commentarios denique perscripsit, quibus novam, auctioremque Historiæ suæ editionem, utramque partem complectentem proferre meditabatur, de quibus alius est a nobis constitutus ad dicendum locus.

Cum igitur in his studiis omne ætatis tempus consumpsisset, non laudem sibi modo, ac dignitatem dum vixit, sed gloriam etiam post mortem nulla oblivione perituram comparavit. Quod si verissimum illius sensum interpretari libeat, omnem istam immortalitatem, quæ est in memoria, ac sermone hominum posita, non modo ab eo non quæsitam, sed etiam contemptam jure mihi videor posse dicere: qui enim a pueritia optime institutus, sanctissima præcepta Christianæ religionis firmissime comprehensa teneret animo, ea profecto opinionis perversitate imbutus esse non poterat, ut ad perpetuitatem hanc nescio quam nominis, levissimam videlicet immortalitatis umbram omnia sua studia, omnesque cogitationes dirigendas existimaret. Illa illa erat, quam spectabat, beatissima immortalitas, optimo cuique, & justissimo post mortem in Cœlesti domicilio præparata; ad quam sic aperte contendit in omni vita, constanterque aspiravit, ut nemini dubium relinqui posset, quin hanc sibi unice propositam haberet, veluti optimum, & rectissimum vigiliarum, ac laborum, quos perferebat, finem: quam si est consecutus, ut plenus religionis, ac pietatis animus, & ab omni vitiorum corruptela alienissimus sperare nos jubet, quis non vere beatam, vel pristinam, ac mortalem illius vitam audeat dicere, cujus molestias, ærumnasque minime diuturnas æterna felicitas compensavit. Quanquam etiam in Terris, florentissima progenie, Divinum ipsi Numen retribuit virtutis præmium: habuit autem a tricesimo circiter ætatis anno matrimonio sibi conjunctam Joannam Fornioniam Imolensem, ex qua Peregrinum filium procreavit, filiasque duas Juniperam, ac Magdalenam. Junipera in Virginibus consecratis ordinis S. Francisci, quæ SS. Naboris, & Felicis Cœnobium incolunt, nomen professæ Regina Rosalia dicta est; Magdalena Dominico Baldutio nupsit. Post Joannæ Fornionæ mortem, cum esset prope sexagenarius, Virginiam Cupardiam viduam duxit, eoque matrimonio affini-

JACOBI ZANONII

tatem conciliavit sibi honestissimorum Civium. Nam & ipsa plena olim dignitatis fuit apud nos Cupardiorum domus, & nupserat jam antea Clara Virginiae soror Jacobo Gotto spectato Jurisconsulto, qui multos per annos Jus Civile in Bononienfi Gymnasio interpretatus est, atque in amplissimo Magistratu Tribunorum plebis Judicis locum aliquando occupavit. Ac Virginia quidem Cupardia, nullis liberis e Zanonio susceptis, paucis mensibus ab ejusdem obitu est mortua.

Peregrinus Zanonius, Patri superstes undecim annis fuit: herbarum scientiae & ipse deditus, cum literatissimis hominibus illius temporis amicitiam coluit, eique Paulus Ammannus Uratislaviensis Botanicus, qui Lipsiae habitabat, de stirpium Characteribus librum inscripsit (a). Publici tamen Horti curam ipse non gessit, quae post Jacobi mortem Pompejo Zolio delata est. Patre vivo uxorem habuit Annam Belliam, Augustini Mitellii (b) clari Pictoris neptem ex filia, cujus mors paucis diebus Socreri interitum consecuta est: ne filii quidem, quos ex illa habuerat, diu superfuerunt. Anno insequenti in matrimonium duxit Angelam Bonomiam Sebastiani Bononii illustris Medici sororem, natique ex ea Joannes Andreas, Bernardinus, & Avinomen referens Jacobus, filiaeque complures. Peregrino mortuo, 1693 superstites pueros Mater honestissime educavit, ex quibus Bernardinus jurisprudentiae studio dedit operam, ac in ea facultate Doctor nuncupatus, in amplissimum etiam Judicium, & Patronorum Collegium adscitus est (c). Joannes Andreas, & Jacobus paternam, avitamque secuti conditionem, in rerum naturalium, stirpiumque disciplinam haud mediocrem contulerunt operam: singularem vero in Chemicis studiis intelligentiam Jacobus affecutus est, usu inprimis, & experientia comparatam. Itaque & in Academiam Bononiensis Instituti scientiarum ascriptus, & Jacobo Bartholomeo Beccario, summo Philosopho, ac Medico, quem ego Praeceptorem amantissimum habui, a Physica facultate ad Chemicam, in eodem Instituto explicandam translato, socius, & administer, qui operibus praesset adjunctus est;

(a) Editus est liber Lipsiae anno 1685. (b) Augustini Mitellii vitam scripsit Carolus Malvasia in libro, cujus titulus est: Felsina Pittrice Tom. 2. pag. 400. Josephi autem ejus filii vitam scripsit Joannes Petrus Zanottus in libro, cujus titulus est: Storia dell' Accademia Clementina Tom. 1. pag. 181. (c) His diebus factus est Amplissimi Senatus a Secretis.

V I T A.

est; affinitate ipsi proximus, quod esset Beccarii soror Joanni Andreæ Jacobi fratri nupta.

Annus prope sexagesimus a senis Zanonii morte præterierat, quum de supremis illius in vulgus edendis laboribus, a Nepotibus ejusdem, quos nominavi, humanissimis Viris, Avo, & Patre dignissimis consilium initum est. Erant ab eo commentarii plures relictæ, eosque contexere, ac perficere opus erat: igitur pro summa necessitudine, quæ & mihi cum illis, & Patri meo est, ut operam meam eo conferrem, ex me postularunt. Ego, qui in his studiis ab ipsa prope infantia a Patre educatus essem, talibus autem Viris negare quidquam petentibus non possem, pollicitus sum me, quantum meæ vires paterentur, facturum quod poscerent; susceptumque negotium ad finem perduxi. Equidem spero fore, ut ex hoc libro cognosci possit, quantum ad herbarum scientiam illustrandam contulerit Zanonius, vel quantum Botanicorum utilitati, & commodis prospexerit; utque in perpetuum tanti Viri memoria, pie recolenda, Posteritati commendetur.

JACOBI ZANONII

De Jacobo Zanonio ejusque scriptis
gravissimorum Hominum
Testimonia.

*HYACINTHUS AMBROSINUS. In Horto studiosorum.
Bonon. 1657. pag. 74.*

In agri Bononiensis locis montosis, circa Cœnobium Eremitanorum Camaldulensium, in Quercu annosa, initio mensis Maji observavit (uvam quercinam) Jacobus Zanonus Horti Publici Custos, & simplicium indagator eximius, nobisque attulit.

Idem in Phytologia. Bonon. 1666. pag. 375.

Inter Nasturtii species libuit in gratiam Lectoris Botanici exhibere iconem Nasturtii alpini, Halicacabi peregrini foliis, nuper in montibus agri Bononiensis reperti a D. Jacobo Zanonno, herbarum indagatore eximio, Horti Publici Custode vigilantissimo.

*OVIDIUS MONTALBANUS. In Dendrologia Ulyssis Aldrovandi.
Bonon. 1667. pag. 147.*

Herba viva, vicens suo modo, & vegetans, est de præfenti in Viridario innumeris rarissimis plantis refertissimo Jacobi Zanonii, Aromatarii Bononiensis, & Botanici incomparabilis, ab eodem mihi anno elapso monstrata.

*Idem JO: ANTONII BUMALDI nomine, in Bibliotheca Botanica.
Bonon. 1657. pag. 109.*

Jacobus Zanonus Pharmacopœus Bononiensis, ibidem Horti Publici Custos, herbarum, rerumque naturalium peritiæ profundissime amans. Is intra instructissimi sui Musæi cancellos, quamplurima herbarum cadavera immortalia non solum reddidit, sed, quæ est illius Botanica minerva, ea in superbissimis picturis, & auro coronata vertit aulæa, pretiosissimis quibusvis arachnæis præferenda ornamentis Principum, atque Magnatum. Ipse idem observationes aliquot, vulgari licet idiomate conceptas, circa novas, & non vulgares stirpes in agro Bononiensi nascentes publi-

V I T A:

publicavit, typis Jo: Baptistæ Ferronii, anno D. 1652, in folio magno; aliasque succedentibus annis forte plures, ac potiores proferet.

*CHRISTIANUS MENTZELIUS. In Indice nominum Plantarum
universali. Berolini 1682. in elencho Auctorum.*

Jacobus Zanonius Italus, Bononiensis Pharmacopœus, Horti Medici Bononiensis, qui est in Palatio Cardinalis, Præfectus, Vir rei herbariæ curiosissimus, præsertim in conservandis plantulis exsiccatis, quas ut in perpetuum cum omnibus coloribus durent, singulari glutine aut vernice in tabulis ligneis obducit, amicus meus Bononiæ singularis.

*PAULUS BOCCONUS. In Icon. & Descript. Rar. Plant.
Oxonii 1674. pag. 39.*

Hujus meminit Doctor Hyacinthus Ambrosinus in sua Phytologia sub nomine Tithymali bacciferi: an idem cum nostro judicare potest Jacobus Zanonus, Pharmacopœus, & Botanicus ejusdem urbis laudatissimus, ad quem e Sicilia semina nos transmisimus.

*Idem in Opere: Recherch. & Observat. Natur. Amstelodami
1674. pag. 221.*

Je souhaiterois avoir quelques nouvelles de Monsieur Zannoni de Bologne, & de Monsieur Gio: Maria Ferro de Venise, & de sçavoir s'ils ont mis au jour quelques ouvrages de plantes, avec des figures; parce que l'un & l'autre avoit fait esperer à leurs Amis l'impression de quelque Livre, touchant les plantes non décrites.

Idem in Opere. Offervaz. Nat. Bonon. 1684. pag. 205.

Tra i particolari Orti Botanici, vi è quello del fu Giacomo Zanoni, Botanico de' nostri tempi degno di lode, e per il merito di sue assidue fatiche, e per l'opera da lui pubblicata l'anno 1675; ed oggidì dal Sig. Pellegrino figliuolo viene mantenuto il predetto Orto, con la medesima diligenza, che faceva il Padre, dal quale altra raccolta di piante nuove farebbe data alla luce, se maggior vita gli fosse stata concessa. Si crede però, che la diligenza, ed inclinazione del figlio sia per accrescere le sue glorie.

Et

JACOBI ZANONII

Et pag. 205.

Il Museo di cose naturali del fu Giacomo Zanoni, per essere raccolta di un privato, si rende anch' egli considerabile. Racchiude Muschi marini, Coralli, Fuchi marini, Petrificati di molte sorte, Cristalli fossili del territorio di Bologna in numero considerabile, e conchiglie forestiere, ed altre cose naturali con tanta pulitezza disposte, che danno lustro alla Città di Bologna. Al presente questo Museo viene mantenuto, ed aumentato da Pellegrino figliuolo del suddetto Giacomo.

*PAULUS AMMANNUS. In Charact. Plant. Francof. & Lipsiæ
1685. in Prefatione.*

Eosdem ingeminat, si non multiplicat, lessus Botanicorum concio, propter flebile fatum, quo venerandus, & peritissimus Senex Dominus Jacobus Zanoni Bononiæ 1682 superis annumeratus est.

Et paulo post loquens de Paulo Hermanno.

Positis Idem in arte medica fundamentis, recepit se in Italiam atque ex Virorum doctissimorum, præsertim Jacobi Zanonii contubernio doctior semper evasit.

*JOANNES BAPTISTA TRIUMPHETTUS. In Libro de Ort.
& Veget. Plant. Romæ 1685. pag. 49.*

Illud sat est innuere, quod ipse, alii que facile adnotarunt in spectabili planta a dilectissimo Jacobo Zanono Thlaspi Persici nomine insignita.

*JOANNES RAIUS. In Hist. Plant. Londini 1686.
in Explicat. nom.*

Jacobus Zanonius Italus, Bononiensis Pharmacopœus, Horti Medici Bononiensis, qui est in Palatio Cardinalis, Præfectus, rei herbariæ peritissimus; scripsit Italice Historiam Botanicam plantarum rariorum a se observatarum, & cultarum partim in Horto suo privato, partim in publico Bononiensi; quarum plurimæ nondum a quoquam ante se editæ, aut descriptæ fuere.

JOSE-

V I T A .

JOSEPHUS PITTON TOURNEFORT. *In Instit. Rei Herb.*
Paris. 1700. in Isagoge pag. 46.

Bononiensem Hortum nostris temporibus multum locupletarunt plantarum studio inprimis delectati Jacobus Zaroni, & Lælius Triumphetti.

CAROLUS PLUMERIUS. *In Novis Generibus Plantarum Americanarum.*
Paris. 1703. pag. 38. ubi novum Genus Americanae stirpis
ZANONIAM nuncupavit.

Clarissimus Dominus Jacobus Zaroni Botanicus, & in Horto publico Bononiensi Præfectus, plantarum ab Antiquis memoratarum discretor perspicacissimus, & dissertator sapientissimus, Historiam Botanicam edidit, in qua tum Antiquorum, tum Recentiorum plantæ non antea observatæ, ac ex variis Orbis partibus advectæ ad vivum tabulis æneis repræsentantur, & genuinis descriptionibus referuntur.

PETRUS GARRIDELUS. *In Hist. Plant. Provinciae. Parisiis 1719.*
in Explic. Autt. pag. xlvii.

M.^r Jacques Zaroni étoit Apoticaire de Bologne, & très-habile dans la conoissance des plantes rares, qu'il cultivoit tant dans son jardin, que dans le jardin de Médecine du Palais du Cardinal, dont il avoit la direction. Son ouvrage est un amas des plantes les plus rares, dont plusieurs n'ont point été décrites, avec des très-belles figures en taille douce.

P R Æ F A T I O.

ANtequam Zanonianas Tabulas, quæ meæ sunt partes, exponere aggrediar, necessarium existimo, & quale initio consilium Auctoris in Opere hoc instruendo, conscribendoque fuerit, & quid ipse in hac nova editione præstiterim, quam brevissime fieri potest, explicare.

Zanonius, ut ex prima parte Historiæ Botaniciæ constat, quæ multis ab hinc annis Italico sermone edita est, triplicem finem vel ab initio spectavit: nempe ut imagines, ac descriptiones traderet earum stirpium, quas incognitas ad eam diem putabat: deinde, ut alias nomine tantum recensitas, vel confusus a reliquis propositas, accuratius exequeretur ipse, & quo a consimilibus internosci possent, exquisitis delineationibus repræsentaret: postremo ut suas aperiret conjecturas de quibusdam Theophrasti, ac Dioscoridis plantis, non satis ut ipse arbitrabatur cognitis, novisque interpretationibus obscuriores, quasdam eorundem sententias illustraret. Ducentas fere pro his omnibus Tabulas incidi jussit, easque ita distribuit, ut octoginta, explanationibus adjunctis, unico volumine complecteretur, Historia scilicet Botanica dudum commemorata; ceteras pro altera servaret Operis parte, quam se aliquando editurum pollicitus fuerat. Mors deinde Auctoris ac Peregrini ejus filii progressum, ac finem tandiu remorata est, dum Nepotes denique honestissimi Viri, ævitæ laudis, & communis utilitatis studiosissimi de his omnibus in lucem edendis deliberarent. Occasionem dedit huic consilio Vir clarissimus, ac summus Botanicus Guilielmus Sberardus Britannus, qui ex Orientali peregrinatione in patriam revertens, Bononiæ aliquot dies moratus est, usus familiariter Lalii Triumphetti, ac nostri Parentis consuetudine (a). Is ad Zanonianum Musæum invisendum profectus, quum de tabulis, & commentariis ab Auctore relictis comperisset, suppellectilem hanc omnem videre cupiit, diligenterque inspectam sic probavit, ut paratum se esse ostenderet, si Nepotibus ita libuisset, proprio ære omnia coemere, in Angliam vel Batavia editurus. Verum ipsis affirmantibus malle se in Patria, & propriis impensis prodire librum, quam Avi sui exportari monumenta, hortatus eosdem est, ut si minus hoc sibi concedere vellent, editionem saltem ne diutius omitterent. Res deinde per sex ac viginti annos, temporibus ita ferentibus, dilata est, ac nos denique in partem operis vocati sumus. Initio tamen haud ita facile decer-

(a) Anno 1716.

P R Æ F A T I O .

decerni poterat, quanam istius rei perficiunda expeditissima esset ratio: erant enim in his tabulis, quarum explanatio prorsus desiderabatur; aliæ breves duntaxat notas adjunctas habebant, quippe ab Auctore ad memoriam renovandam scriptas; in paucis omnino absolute, ac perfectæ descriptiones, quæque superioris libri narrationibus responderent inventæ sunt. Intellectum est igitur non posse illud fieri, quod videbatur convenientissimum, ut altera ederetur Historiæ Botanicæ pars eodem stylo, eademque Auctoris locutione perscripta; sed necessarium fore alterutrum, vel proferri sine descriptionibus tabulas, vel descriptiones ex commentariis contexere, & quantum fieri posset apte componere. Nec vero dubium erat, quin hoc multo elegantius futurum esset, ac non minus ad laudem Auctoris, quam ad eorum, qui his tabulis uti vellent intelligentiam accomodatius: quandoquidem nemo ignorat multa esse, quæ, si omnis explicatio absit, ex imaginibus ut ut accuratissimis cognosci nequeant. Hoc igitur muneris mihi dederunt optimi Viri, meique amantissimi, ut brevem singulis tabulis historiam adjungerem, siue ex Auctoris ipsius schedis, siue ex mea observatione, his deficientibus, confectam.

Quum autem liber hac ratione scriptus a primo, quem Auctor ediderat, nimium distare, ac ferme non ejusdem Operis pars esse videretur; tabulas quoque veteris Historiæ, eadem ratione explicatas ceteris adjungi placuit, ac univ ersum Opus latine scribere, ut Exteris etiam italice nescientibus commune esse posset. Zanonius ipse, extremis præsertim temporibus, ab hujusmodi consilio haud prorsus alienus fuit: eodem enim anno, quo Historiam Botanicam evulgaverat, literas a Joanne Maria Ciassio Tarvisino, qui Venetiis habitabat, & a Felice Vialio Patavino accepit, quibus ipsi de libri editione gratulabantur; in eo se tamen italicam linguam, descriptionesque paulo verbosiores (erant enim literæ familiariter scriptæ) non satis probare ajebant: suadere ut quoniam multæ adhuc tabulæ superessent, loco alterius partis, quam pollicitus erat, editionem latinam univ ersi Operis institueret. Talium Viro- rum auctoritate commotus Zanonius supremis annis id ipsum perficere cogitaverat, quod non paucæ descriptiones in adversariis repertæ ad eam rationem, quam ipsi Ciassius, & Vialius proposuerant exactæ declararunt. Quin etiam, cum in superiori libro nonnulla obrepisse cerneret, quibus correctio aliqua vel temperatio adhibenda esset, ex novis observationibus notas passim ascripserat, quibus vel præteritæ editionis menda quædam corrigeret, vel etiam se aliquando opinionem aliam sequi ostenderet, præsertim in subtilioribus quibusdam Dioscoridis interpretationibus. Neminem igitur futurum putamus, qui non intelligat, hunc librum edenti-

d

bus

P R Æ F A T I O.

bus nobis eadem fuisse præstanda, quæ Auctor ipse, si diu vixisset, se omnino facturum apertissime significaverat. Reprehendent aliqui, quod non solum ordine quodam nostro dicendi usi sumus, sed etiam quod ita scripsimus, ut nosmetipsos ubique loquentes, nusquam autem Auctorem ipsum induxerimus Zanonium. Sed præterquam quod aliter facere longe difficillimum erat, ut quæ de una stirpe multis in schedis, adversariorumque paginis Auctor conscripserat, mutila sæpe, & hiulca, ac nonnunquam inter se dissentientia ad explicationem tabularum conciliari possent; habebamus etiam doctissimorum Hominum illustria exempla, nostrorum præsertim Civium Bartholomæi Ambrosini, & Ovidii Montalbani, quorum in posthumis Operibus Ulyssis Aldrovandi evulgandis non dissimilis opera fuisset.

De ordine in plantis distribuendis haud multum laboravimus, neque ab illo discessimus, quem Auctor ipse usurpaverat, ut eas a primis cujusque nominis literis, juxta seriem, ut ajunt, alphabeticam disponeremus; qui ordo etsi minime naturalis, parumque fortasse ad doctrinam idoneus, percommodus tamen est, paucasque tantum stirpes describentibus, ubi subtilioris, reconditiorisque methodi rationes vix afferri possunt, propemodum necessarius. Ex hoc est, quod Vir Clarissimus, & in hac disciplina summus Joannes Jacobus Dillenius in Horto Elthamensi paucis ab hinc annis edito, etsi methodum, qua Joannes Raius usus erat, & probaverat alias & commendarat (a), alphabeticum tamen hunc ordinem tanquam commodiorem ceteris antepone non dubitavit. Nomina quidem haud pauca fuerunt nobis commutanda, si-ve quod non eadem essent latina, & italica, si-ve quod appellationibus quibusdam apud Veteres usitatis his temporibus vix uti liceat. Quis enim nunc ferret Mesembrianthemum recenseri inter Asteres, Bignoniam inter Clematides, Anonidem inter Cicera, quemadmodum ferebat ratio, & consuetudo illius ætatis? ut illa omittam Dioscoridis nomina, quæ Auctor conjecturis quibusdam nixus, variis tribuebat plantis, quorum cum his quæ nunc usurpantur a Botanicis nulla convenientia esse potest. Talem igitur habuimus delectum nominum, ut recentiorum Botanicorum, præsertim vero Tournefortii sequeremur regulas, ab iisque tunc solum discessimus, quando externa facies, vel habitudo plus valere ad stirpes quasdam inter se distinguendas visa est, quam sola florum fructuumque structura. Sic Jaceam spinosam Creticam, quam inter Carduos numeraverat Tournefortius appellavimus Calcitrapam; quæ enim Jaceæ spinosæ dicuntur neque proprie Cardui sunt, neque Jaceæ: eandemque ob causam e Lithospermi genere

(a) In Judic. de Meth. Plant. pag. 30.

P R Æ F A T I O .

stirpes quasdam exemimus proprio habitu, certisque notis distinctas, quæ, cum etiam parum commode siue ad *Heliotropii*, siue ad *Echiæ* genus referri possent, *Scorpiuri* nomine, quod a *Morisono* usurpatum est, appellandas putavimus. *Sesamum* autem, & *Armoraciam* non solum ob externum habitum a *Digitali*, & *Cochlearia* sejunximus; sed etiam quod herbe sint in *Medicorum* scriptis aliquando commemoratæ, ut earum nomina sine confusionis periculo mutari nequeant. Vocabula inusitata, ac nova nulla prorsus fecimus; ac vix unquam contigit, ut herbe cuiquam ejusmodi tribueremus nomen, quo non antea ab aliquo ex *Botanicis* superioribus nuncupata esset: hoc tantum curavimus, ut primum initio singularum descriptionum positum & ambiguitate careret omni, & veram affinitatem exprimeret illius plantæ cum reliquis idem nomen commune habentibus. Quod nisi *Caroli Linnei* doctissimi viri, ac eruditissimi Opera serius ad nos allata essent, peculiaria fortasse nobis, ac peropportuna stirpium nomina suppeditassent; ut pro *Hyerichuntide* *Rosa* vulgo dicta, quam prope inviti *Myagris* annumeravimus (non enim videtur omnino esse *Tblaspi* species, ut voluit *Tournefortius*) *Linneus* autem propria voce *Anastaticam* dixit. *Coreopsidis* quoque nomen a *Corona Solis*, ac *Bidente*, inter quas veluti medium est, *Chrysanthemum* alato caule *Jacobi Cornuti* optime distinguit. Verum quia tabulis jam in eum, qui nunc est ordinem digestis, ac libri editione inchoata *Linnei* Opera ad nos pervenerunt, ordinem pristinum immutare integrum non fuit.

In describendis plantis subtilem quandam, & accuratam enumerationem minimarum partium negleximus, quæ & numero, & figura sæpissime variantur: experientia enim nos docuit vix unquam accidere, quin descriptiones adeo proluxæ obscuritate aliqua laborent, aut certe longitudine ipsa confusiores fiant: ac sæpe, ut monet *Cicero*, res parum est intellecta longitudine magis, quam obscuritate narrationis (a). Notas igitur tantum præcipuas collegimus, altitudinem plantæ, foliorum, florum, fructuumque situm, formam, colorem, aut si quæ alia forte visa sunt ad eam quam describebamus ab aliis distinguendam necessaria. Cetera, si quæ ex imagine in tabula sculpta satis intelligi possent, verbis etiam exprimere super-vacaneum putavimus.

Dioscoridis interpretationes, ex quibus haud minima pars *Zanonianæ* veteris *Historiæ* constabat, non ea verborum, ac sententiarum copia referre instituimus, qua ipse *Auctor* usus erat; neque enim propositum nobis fuit Opus illud latine reddere, sed opiniones tantum *Auctoris* indicare, quibusque de causis a reliquorum *Interpretum* mente

(a) de Invent. lib. I.

P R Æ F A T I O.

ac sententia discesserit. Nunc si quis est, qui uberiores ejusmodi rerum tractationem querat, huic prima illa Historiæ pars italice scripta perlegenda est, quæ quidem etiam post hujus libri editionem inter doctorum manus versabitur. Nobis ejus generis quæstiones, haud magnam his temporibus utilitatem habentes, leviter attigisse satis visum est.

Descriptionibus plantarum varia subjunximus nomina, quibus eadem ceteris in libris memoratæ, ac descriptæ, aut etiam delineatæ occurrunt. Sunt quidem ex his non pauca ab Auctore ipso inventa, neque ab aliis antea observata; sed plerasque jam sibi tot Botanico- rum scripta post illius mortem edita vindicarunt. Quin etiam ex illis, quæ in veteri Historia pro novis extabant, nonnullas, vel tunc ab aliis descriptas fuisse, accuratior deinde observatio declaravit. Sed hoc ab Auctoris laude nihil detrabit; sunt enim incompleta quedam, ac subobscuræ in libris descriptiones, de quibus judicare omnino difficillimum est. Zanonius, qui in rebus incertis judicium suum non facile interpositum vellet, quas ita imperfecte descriptas reperiebat stirpes pro novis habebat, alias fortasse sibi incognitas non deesse existimans, descriptionibus illis plane respondentes. Aliquando etiam veram inter eas, ac naturalem differentiam interesse arbitratus est, quarum fortuita solum varietas erat: quæ quidem res doctissimos, ac peritissimos quosque Botanicos, ut multis exemplis confirmare possumus, non semel in errorem conjecit. Quod igitur ad plantas novas attinet, inficiari profecto non possumus, haud multas esse in hoc Opere: sed longe plurimæ sunt, quas ita accurate affabreque delineatas, quemadmodum in Zanonianis tabulis sunt, haud ita facile alibi reperias.

Indicarum stirpium imagines, cum in veteri Historia, tum etiam in hoc libro ceteris tabulis interspersæ, etsi eundem Auctorem agnoscunt Matthæum a S. Joseph, Carmelitam Excalceatum, de cujus vita, rebus gestis, omnique studiorum ratione, brevem commentariolum huic præmio subjungemus; tamen quia non uno tempore omnes, neque integræ pariter, vel manu ipsius Auctoris delineatæ ad Zanonium pervenerunt, ita considerari possunt, quasi essent duplicis generis: quare nos etiam, distinctione aliqua servata, alias libelli, alias commentariorum imagines nuncupavimus. Commentarios intelligimus eos, quos Valerius a S. Joseph, manu ipsius Matthæi scriptos, cumque imaginibus naturali magnitudine expressis, anno septuagesimo primo superioris sæculi ad Zanonium attulit: libellus autem ille est, qui biennio ante ad Michaelem a S. Eliseo, ab hoc ad eundem Zanonium missus fuerat,

ex

P R Æ F A T I O.

ex adversariis Matthæi ab imperito quodam in India descriptus. Nos hunc pariter, & commentarios in Museo Zanoniano repertos evolvimus, diligenterque observavimus. Commentariorum imagines fideles erant, satisque accuratæ, ac multæ ex ipsis Horti Malabarici tabulis mirifice respondebant. Matthæus enim ipse Malabarum terras diutissime incoluerat, neque mediocrem operam in fundamentis illius Operis ponendis collocaverat. Sæpissime tamen factum est, ut earundem plantarum non eadem essent in Horto Malabarico, quæ in Matthæi commentariis nomina; cujus rei causam varietati linguarum India Orientalis habitatoribus communium facile tribuebamus: ideoque mirari nemo debet, quod plantam aliquam Horti Malabarici describentes, barbaro quidem nomine utamur, sed plane diverso ab eo, quod est in Horto Malabarico: quippe nos Matthæum sequi debuimus, discordem sæpe in hoc ab illius Operis editoribus. Sed, ut eo revertamur unde discessimus, longe alia libelli ratio erat: delineationes plantarum exiguo spatio prorsus deformatæ coercebantur, unico plerumque folio, atque unico flore depicto, nonnullis imperite detractis, nonnullis etiam temere adjectis: nomina ipsa mutatis literis sæpissime occurrebant vitata, ut cum earundem plantarum imaginibus, vel in Horto Malabarico, vel in ipsis Matthæi commentariis institui comparatio non posset. Quocirca hujus libri explicationem ne tentavimus quidem; optimum vero, idemque tutissimum esse consilium putavimus (quando imagines omnes jam incisæ, multæ etiam editæ de tabulis eximi non poterant) descriptionibus iisdem, quæ in libello extabant, qualescunque essent, ad verbum transcriptis, facultatem omnem, & arbitrium conjiciendi, erudito cuique & ingenioso Lectori permittere.

Neque solum in istis, quæ ut vere dicam minoris momenti erant, Indicarum stirpium figuris, sed & in aliis omnibus hoc præcipue nobis cavendum esse duximus, ne incerta pro certis, pro exploratis dubia traderemus. Quamobrem & omnem Auctoris suppellectilem inspicimus, quæ ex multis voluminibus constabat, & Botanicorum illius temporis scriptas ad eum literas perlegimus. Descriptiones quoque, & imagines cum plantis ipsis virentibus contulimus, sive inter chartas, quando aliter fieri non potuit, exsiccatis: quanquam hoc magnopere dolendum fuit, nulla ejusmodi sicca plantarum exemplaria a Zanonio relicta esse. Sed fuit magno usui collectio satis copiosa, quam Parens meus Joseph Montius plantarum demonstrationi in Horto Publico Bononiensi his postremis viginti annis Præfectus magno studio conquirit. Non multum ille a Zanonii ætate remotus fuit, & cum illius discipulis Joanne Carolo Amadeo, & Nicolao Casio vixit conjunctissime. Mul-

tas

P R Æ F A T I O.

tas præterea stirpes in suis itineribus collegit, multas in hortis Italiae vidit, multas denique a suis familiaribus peritissimis hominibus accepit. Fuit in eorum numero, ut reliquos omittam, Joannes Baptista Triumphettus Civis noster, Zanonii & ipse olim discipulus, Hortique Romani per multos annos Præfectus: fuit Guilielmus Sherardus, qui Botanicorum Princeps, omnium fere qui tum erant consensu, nominatus est; fuit vero præ ceteris omnibus Petrus Antonius Micheli Florentinus, cujus in per-vestigandis stirpibus incredibilem sagacitatem non solum editus ab eo liber testatur, sed posthuma vel inprimis Opera declarabunt, in quibus perficiendis, absolvendisque jamdiu vir doctissimus Joannes Targionius, successor illius, ac discipulus elaborat.

Plantas virentes in Horto Publico non paucas observavimus, qui ut peregrinarum stirpium numero, & varietate copiosus esset ex multis annis operam dedimus diligenter. Fuerunt autem multi clari, ac docti viri, præter eos, quos nominavimus, qui seminibus, ac viviradicibus mittendis egregia liberalitate nos adjuverunt: Hermannus Boerhaavius, Caspar Commelinus, Jacobus Sherardus, Michael Angelus Tillius; ex iis autem, qui nunc vivunt Julius Pontedera, Angelus Atilius Tillius, Joannes Jacobus Dillenius, Hadrianus Royenius, Augustinus Fridericus Waltherus, ac novissimus omnium Franciscus Seguius Nemausensis, qui Verona habitat, cujus eruditionis, ac doctrina Bibliotheca Botanica ab eo nuper edita insigni est argumento.

Et quoniam natalibus in locis plantas videre sæpius expedit, montosam pariter, ac planam agri Bononiensis partem, quarum utramque frequentaverat Zanonius, adire nobis constitutum erat; verum non eatenus hoc perficere nobis licuit quoad cupiebamus, variaeque nos occupationes a longioribus, difficilioribusque itineribus remoratae sunt. Castellioni tamen proximos montes, omnemque finitimam regionem amplissimæ Pepulorum domui subjectam ante sexennium in-visitimus; quum summa nobis liberalitate Nobilissimi Viri ex Amplissima ea Familia, illiusque Principatus consortes adessent: varias autem magna cum voluptate recognovimus plantas a Zanonio multo antea ibidem observatas, qui etiam, ut in illius vita scripsimus, peculiari quodam libello ediderat inventarum per ea loca stirpium enumerationem. Palustrem porro tractum duodecim abhinc annis nobiscum una perlustravit Bruno Tozzius Florentinus, Monachus, & Abbas Vallumbrosanus, in hac disciplina versatissimus, quo eodem comite triennio post Venetias, ac Patavium profecti, non solum amœnissimos earum urbium hortos, sed vicina etiam litora, maritimasque oras peragravimus; cum esset ille quidem octogenario proximus, sed integra valetudine, semperque

PRÆFATIO.

que vivido ingenio florentioris ætatis vires minime desideraret.

Hæc utique omnia mihi præfanda esse duxi, ut quibus prædiis instructus editionem hujus libri absol-verim constare posset. Quoniam vero initio totius Operis Auctoris vita posita est; ac nonnulla etiam de Matthæo a S. Joseph dicenda sunt, in his quoque meam fidem desiderari non patiar, fontesque ipsos, unde rerum paulo vetustiorum notitias hauserim breviter indicabo. Quæ ad Zanonii Majores, Patriam, nati-vitatis annum, ac pueritiam spectant, ea nobis subministra-vit partim ex Montecchiensi Tabulario, partim ex Baptizatorum Albo Ecclesiæ S. Domnini ejusdem loci, Balthassar Carroncius Montecchiensis Tribunus militum, cujus avus Joannes Andreas Carroncius Ludovici filius, Zanonii consobrinus, & una cum eo educatus fuit, summamque illius, etsi absentis, usque ad extremum tempus retinuit benevolentiam: cetera ex publicis nostræ urbis tabulis, atque ex literis cum ad Zanonium ipsum, tum ad Peregrinum illius filium a familiaribus cognatisque per multos annos datis, tanquam ex fidelissimis certissimisque monumentis excepimus. Quæ Matthæi a S. Joseph originem, vitam, res gestas continent ex Actis Carmelitarum Excalceatorum, quæ Neapoli, ac Romæ servantur: multisque epistolis, quas anno 1671 Cœlestinus a S. Liduina ad Zanonium scripsit eruta sunt. Zanonii denique imaginem summa fide, ac diligentia expressit Dominicus Fracta Pictor egregius, e ficto quodam simulacro in Museo Auctoris, anno ipso quo mortem obiit, collocato. Confirmatum est autem multorum Senum, quibus ille adolescentibus notissimus fuerat, & quorum nonnulli adhuc sunt in vivis, testimonio, veram ac prope spirantem Zanonii faciem eo simulacro representari.

DE VITA ET SCRIPTIS MATTHÆI A S. JOSEPH

BREVIS COMMENTARIUS.

IN Campania felici, quæ nunc Terra Laboris dicitur, Neapolitani regni florentissima regione, ad occidentalem Clanii ripam, ac in extremis prope Capuensis ditionis finibus Marcianisium est, minime ignobilis pagus, incolisque frequens, paucis ab Averfa ad ortum milliaribus, neque multo pluribus a Capua ipsa ad occasum distans. Matthæus a S. Joseph in
1617 hoc loco natus est (a), anno præteriti sæculi circiter decimo septimo (b); fuitque proprio nomine, antequam religiosum Carmelitarum ingrederetur Ordinem, Petrus Foglia appellatus, Scipionis Fogliæ, & Victoriæ Cortesiæ filius. Adolescentulus, patre amisso, Neapolim profectus medicinæ operam dedit, in eaque facultate Doctor renunciatus fuisse dicitur (c). Sed
1638 brevi postea, quum longe aliud vitæ genus sequi instituisset, minoribus Ecclesiæ ordinibus initiatus, Carmelitarum Excalceatorum coetui se addixit; apud quos, anno ætatis primo, & vicesimo, in Cœnobio S. Theresiæ ejusdem urbis religiosas vestes induit, ac nomine de more commutato, Matthæus a S. Joseph appellatus est (d).

1644 Anno postea sæculi quarto, & quadragesimo, facta viro-
rum aliquot illius Ordinis ad Orientales terras missione, una & ipse profectus est, Sacerdotii gradum jam adeptus, propagandæque inter barbaras gentes Catholicæ religionis incredibili jamdudum flagrans desiderio. Ac primo quidem in Syriam maritimo itinere advectus, Carmelum Palæstinæ montem vetustissimam Ordinis sedem adivit, unde brevi digressus ad Libanum perrexit, quo etiam in monte religiosissimum Cœnobium ab aliquot annis incolere cœperant Excalceati Carmelitæ. Ibi cum suis collegis quinquennium habitavit, quum Vicarii nomine

(a) Patriam hujus Viri alii Regium Lepidi fuisse, alii Neapolim ipsam falso prodiderunt. (b) Constat in Orientales terras profectum anno 1644. ætatis 27. (c) Vincent. a S. Cathar. Sen. in libro, qui inscribitur Viagg. all' Ind. Orient. pag. 181. (d) Devinxit se votis solemnibus die 25 Septembris 1639 vocatus est autem Matthæus a S. Joseph, non Joannes Matthæus, ut a quibusdam scriptum est.

VITA MATTHÆI A S. JOSEPH.

mine præflet omnibus, is qui domicilii in Libano condendi suis auctor fuerat, Cœlestinus a S. Liduina Petrus Golius antea dictus, Hagæ Comitum in Batavia natus, Jacobi Golii eruditissimi ac celeberrimi Viri frater. Golius qui Orientales linguas in Academia Lugdunensi Batava profitebatur, & qui etiam in herbarum cognitione non mediocriter versatus erat, literas ad fratrem identidem dabat, petens ab eo, ut elegantiores Libani, finitimarumque regionum stirpes, vel earum certe imagines ad se mitteret; inprimis vero, ut Arabicarum vocum, quibus iis in locis nominari solent, significationem erueret. Cœlestinus hoc sibi vehementer occupato difficilius fore cernens, Matthæum a S. Joseph collegam suum in partem laboris vocavit, hunc esse præ ceteris idoneum existimans, qui neque ignarus omnino esset, ac rudis delineandi, Medicinæ vero, ac Botanicæ studiis in Europa jam olim deditus fuisset: neque recusavit ille, quominus Cœlestino, ejusque fratri morem gereret; destinavitque propterea huic studio subcivivas horas, quas a muneribus sacris vacuas habebat. Interjecto tempore e Libano uterque discessit; ac Cœlestinus quidem in Europam reverti jussus, Matthæus in Persidem, & ulteriorem Indiam proficisci: qui statim ac literas Roma accepit, longum iter ac difficile ingressus, per Syriam, & Mesopotamiam, Arabiæque fines Balsoram (a) Chaldææ civitatem pervenit: inde, ut ex literis quibusdam collegimus, in vicinam quoque Persidem excurrit; verum in ea regione non admodum diu moratus Balsoram reversus est, ac per Ormusiensem sinum in Indiam minus prospera valetudine usus navigavit. In Guzaratenfi provincia aliquandiu versatus, domicilium sibi elegit ignobilem quendam Lusitanicæ ditionis locum prope urbem Daman, quæ est ultra Suratem, ibique tandiu fuit; quoad ipsi a Summo Pontifice, sui que Ordinis Moderatoribus imperatum est ab eo loco discedere, inque Malabarum terras, & ultimas illius regionis oras transire.

1649

Christiani S. Thomæ ulteriorem Indiam, ac præcipue Malabariam habitabant, indigenæ vetustissimi, quos a S. Thoma Apostolo primis temporibus institutos, Nestorianorum deinde per universum Orientem disseminati errores, ab orthodoxa fide, ac legitimo erga Romanum Pontificem obsequio alienaverant. Divulsi ab Ecclesia, inque suis opinionibus pertinaciter obfirmati, fere ad initium perstiterant sæculi præteriti; quo tem-

e

pore,

(a) Balsora rectius fortasse Bassora incolis Basrām.

V I T A

pore, Lusitanis per Indiam late dominantibus, Vir summæ pietatis ac doctrinæ Alexius Menezius Goensis Archiepiscopus, in Malabariam profectus, extirpatis pravissimis erroribus, Catholicæ doctrinæ veritatem jamdudum apud eos oppressam, ac propemodum extinctam feliciter suscitavit. Sed anno post quinquagesimo, Alexio, & qui Malabaricæ Ecclesiæ ab eo destinati præfuerant mortuis, ad perversitatem illius sectæ rursus inclinaverunt. Archidiaconus quidam illius gentis, ambitiosus homo ac temerarius, veritus ut in eo qui tum erat rerum statu dignitatem malis artibus partam satis tueri posset, everfionem haud ita pridem constitutæ Religionis nefariis consiliis moliri cœperat; quem pauci initio secuti, multitudinem ipsam ad illius partes facile trahabant: ex quo non aliud expectandum videbatur, quam ut brevi se tota natio pristinis erroribus, damnatisque olim ac rejectis Nestorianorum ritibus implicaret. Quæ mala avertere cupiens Alexander VII. P. M. de salute illius populi vehementer sollicitus, excitatus etiam frequentibus ex Malabaria literis, eorum qui constantiores in fide permanebant, ad reliquorum animos confirmandos, & eos qui defecerant Ecclesiæ restituendos, Carmelitas Excalceatos, quorum erat multis argumentis explorata pietas, in Indiam jussit proficisci (a). Primi ex omnibus missi sunt Joseph a S. Maria, & Vincentius a S. Catharina Senensi, imperatumque iis ut Matthæum a S. Joseph in India commorantem sibi adjungerent; qui ubi Collegas suos Suratem advenisse, seque iis destinatum socium audivit, nulla mora properavit ab ea urbe venientibus occurrere. Exceptus incredibili gaudio in Malabariam longissimæ peregrinationis finem eosdem prosecutus est; ibique statim cum ipsis Religionis Catholicæ integritati restituendæ, quæ causa tam laboriosi itineris fuerat, operam dare cœpit. Multæ illis quidem fuerunt superandæ difficultates, multa etiam subeunda pericula, quum & insidiis ab Archidiacono haud semel petiti essent, nec sine maxima contentione perditis illius conatibus resistere possent: sed ad extremum cum iis, quos nominavi, tum aliis, qui anno post ex Europa venerant (b), pietatis, & constantiæ fructum colligere datum fuit. Rebus compositis, ceteri quidem in Italiam reversi sunt, Matthæus religioni illius populi moderandæ in Regno Cochinen-
reli-

(a) De his omnibus copiose agit Vincentius a S. Catharina Senensi.

(b) Hyacinthus a S. Vincentio Missionis illius Præfectus, & Marcellus a S. Ivone.

MATTHÆI A. S. JOSEPH.

relictus, nominatusque Archiepiscopi Goensis Coadiutor. Concessum etiam ipsi est a Summo Pontifice, ut quamvis Sacerdos esset, medicinam inter eas gentes exercere posset (a), faciliorem sibi aditum hac ratione ad barbaros illos sanctissimis Religionis nostræ præceptis instituendos comparaturus.

Et quoniam in iis locis herbarum usu omnis fere constat medicina, cognitionem earum studiose confectari debuit. Itaque occasione itinerum, quæ haud infrequenter faciebat, stirpes omnes sibi occurrentes observabat, ac de virtutibus earum peritiores incolas percontatus, in commentariolum quæ didicerat referebat omnia, unius plerumque folii, ac floris delineatione adjecta. Satisfactus deinde literatis, quos in Europa amicitia sibi conjunctos habebat, quando vel propter exundationes, quæ in India pluviosis mensibus maximæ habentur, vel propter defatigationem, continere se domi cogeatur, imagines, quas iter faciens descripserat ampliori forma, juxta faciem totius plantæ scriptorio calamo delineabat: erat enim singulari prorsus memoria, ut ex unius folii, ac floris figura, qualis integra esset plantæ species in mentem revocare posset. Sexcentas prope ex his imaginibus aliquot libris distributas in Bataviam mittere ad Jacobum Golium instituerat, easque propterea viris quibusdam sui Ordinis in Europam redeuntibus dedit. Sed mortuo interim Golio, ad 1667 Cœlestinum ejus fratrem Romæ commorantem libri allati sunt, qui statim Historiam Indicarum stirpium conficere aggressus est, Viridarii Orientalis nomine editurus. Alium deinde libellum misit idem Matthæus ad Michaellem a S. Eliseo, qui pharmaceuticam inter sui Ordinis viros Mediolani faciebat, non propria quidem manu delineatum, sed ab alio quodam transcriptum; etsi parum feliciter, neque prorsus ex ipsius Auctoris sententia. Libellum hunc Jacobo Zanonio familiari suo, quem rariorum stirpium Historiæ conscribendæ intentum sciebat, Michael dono misit (b). Postremo etiam Valerius a S. Joseph biennio post 1669 reversus ex India, volumina quædam simillima iis, quæ Jacobo Golio destinata fuerant, secum attulit; eaque & ipse, quum pertransiret Bononia Romam petens, roganti Zanonio tradidit (c). De hoc certior factus Cœlestinus a S. Liduina, sta- 1671

e 2

tim

(a) *Vincent. a S. Cathar. Sen. pag. 181.* (b) *Catalogus plantarum, hujus libelli extat in Historia Botanica Zanonii edita 1675 pag. 17.* (c) *Catalogus plantarum, quæ in his commentariis delineatæ sunt, extat in eadem Zanonii Hist. pag. 24.*

V I T A

tim ad Zanonium scripsit, eumque hortatus est ad Viridarii Orientalis, quod ipse elaborabat, editionem suscipiendam, additis imaginibus, quas nuper ex India Valerius a S. Joseph attulisset; modo ut impensæ necessariæ a Zanonio fierent, sese quæ a Matthæo acceperat, & quæ ipse notaverat brevi traditurum. Ac initio quidem hoc inter eos convenerat, Auctore ipso, qui de his rebus a Zanonio per literas monitus fuerat, non repugnante; mox variis, ut fit, exortis difficultatibus, res eo devenit, ut consilium edendi hujus operis poneret Zanonius, commentarios omnes, chartasque a Valerio acceptas ad Cœlestinum mitteret, ab eo tantum peteret, ut imagines aliquot plantarum, quæ jam essent incisæ inter ceteras Historiæ Botanicæ tabulas, quas propediem editurus erat, ponere liceret. Neque hoc impetrare difficile fuit, sed interim vix fieri potuit, quin error aliquis in descriptionibus existeret; neque enim editionis tempore commentarios Matthæi apud se habebat Zanonius, quos elapso denique triennio, post mortem Cœlestini a S. Liduina, non paucis imaginibus deficientibus, nonnullis etiam adjectis, recuperavit.

1675

Ac Viridarium quidem illud Orientale nunquam postea editum est, sed hanc jacturam facile compensavit Hortus Indicus Malabaricus, splendidum ac magnificum opus, plantas illius regionis duodecim voluminibus complectens. Henricus Rheedius Draakensteinus auctor fuit, generosus homo ac nobilis, locorum quæ illustri Fœderati Belgii Societas Indica in Malabarica possidet Gubernator. Quanquam ipse in sui muneris administratione occupatissimus, neque satis in hac scientia versatus, doctis quibusdam viris ac literatis, qui manus operi admoventer necessario uti debuit; inter quos vel inprimis fuit Matthæus a S. Joseph. Hunc ille & initio ad se Cochinum accersivit, non enim longe habitabat, deliberaturus cum ipso de ratione illius rei, quam meditabatur, exequendæ, hunc sæpissime postea in consilium adhibuit, hunc denique in progressu laboris ac studii participem esse voluit; primo in delineandis plantarum imaginibus, deinde, ubi hoc a quattuor pictoribus celerius & commodius perficiebatur, in virtutibus earum, quarum erat peritissimus, describendis, suisque locis annotandis. Quocirca merito & ipse inter auctores illius Operis semper connumeratus est, primique voluminis initio epistola quædam illius fuit proœmii loco edita (a): quin etiam Rheedius ipse in præ-

(a) *Data est Cochini die 21 Aprilis anni 1675.*

MATTHÆI A S. JOSEPH.

præfatione tertii voluminis hæc de illo verissime affirmare potuit. Huic viro honestissimæ vitæ, & non fucata pietatis gratias quas possumus maximas habemus, qui nos adeo candide, fideliter, & improbo labore juvit. Quin imo in eum finem Optimi hujus Viri mentionem facimus, ut ostendamus memoriam ejus apud nos esse & fore semper venerandam, ejus in nos amorem & voluntatem grata recordatione recolendam: hunc inquam primum hujus Horti conditorem, & auctorem, nec non in progressu sedulum cultorem ingenue profiteamur.

Ex his verbis satis, ut opinor, colligitur quantam sibi vel humanitatis, vel doctrinæ, vel pietatis laudem conciliaverit Matthæus a S. Joseph; qui etsi nomine suo nihil edidit, multa tamen vel in Horto Malabarico, vel in Zanonianis extant libris, quorum ille præcipuus auctor existimandus est: quibus hoc etiam addere possumus, quæ de Orientalis Indiæ plantis in suis itineribus posuit Vincentius a S. Catharina Senensi, eodem ex fonte, idest ex Matthæi commentariis eruta esse (a). Sexagenarius is quidem erat, aut non multo major quando Hortus Malabaricus prodire cœpit, ex quo tempore propagationi Religionis unice intentus, de pristinis studiis non amplius fuit sollicitus: habebat enim, quibus assidue occuparetur mille & quadringentos vicos, centum ac viginti Ecclesias suæ curæ & vigilantia commendatas (b). Ætate jam gravis, confectusque perpetuis laboribus, Malabaricam provinciam successori tradidit, ipse in citeriorem Indiam secessit. Cognitum est hoc ex libris defunctorum, quos Carmelitæ Excalceati Romæ servant, in quibus Matthæus a S. Joseph non in Malabaria, sed in ditione Magni Mogolis decessisse traditur. Vixit autem usque ad annum præteriti sæculi primum & nonagesimum, qui erat illius ætatis quartus & septuagesimus, fuitque in Orientalibus terris sex annos & quadraginta. Locus illius mortis, ut mihi affirmarunt gravissimi Viri ejusdem Ordinis, Tatta civitas fuit, quæ est in provincia Sindi, non longe ab ostio Indi fluvii; quippe ibi unicum domicilium est, quod Carmelitæ Excalceati in Mogolitano habeant Imperio.

Aucto-

(a) A pagina 355 usque ad pag. 396. (b) Ex literis quas ad Zanonium scripsit anno 1673 die 25 Aprilis: data sunt ex loco qui dicitur Warapouli, de quo saepe fit mentio in Horto Malabarico.

AUCTORUM NOMINA

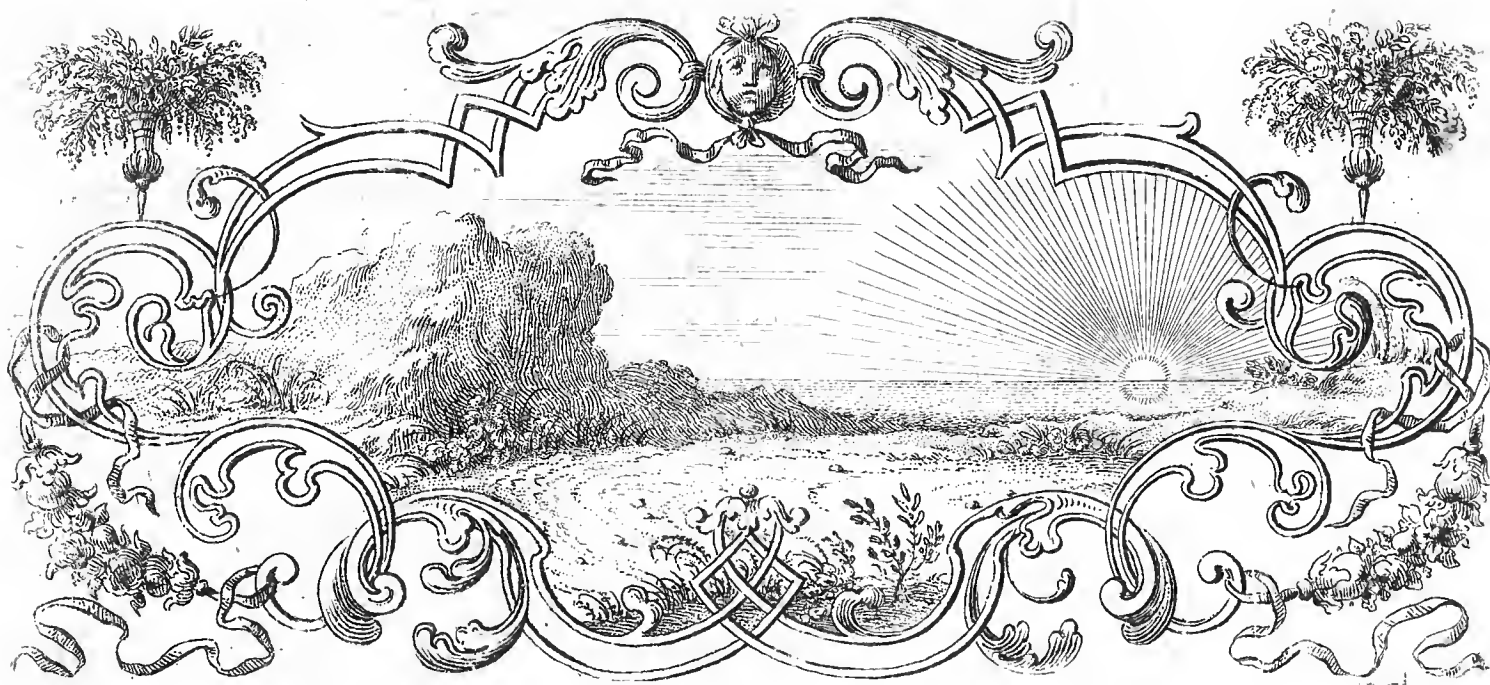
primis tantum literis enunciata sic intelligenda sunt.

- A**cost. Trattato di Cristoforo Acoſta della Iſtoria delle Droghe, Venezia 1685 in 4.
Acoſt. edit. Cluſ. Chriſtophori Acoſtæ Aromatum Hiſtoria Caroli Cluſii opera latina facta. Antuerpiæ 1605 in fol.
Aldrov. de Monſtr. Ulyſſis Aldrovandi Monſtrorum Hiſtoria. Bonon. 1642 in fol.
Alp. de Pl. Egypt. Proſperi Alpini de Plantis Egypti. Patavii 1640 in 4.
Alp. Exot. Proſperi Alpini de Plantis Exoticis. Venetiis 1627 in 4.
Amm. Char. Pauli Ammanni Character Plantarum generalis. Francofurti 1701 in 12.
Anguill. Semplici di Luigi Anguillara. Venezia 1561 in 8.
Barrel. Obſerv. Jacobi Barrelieri Plantæ per Galliam, Hiſpaniam, & Italiam obſervatæ. Pariſ. 1714 in fol.
Barrel. Ic. Barrelieri Icones Plantarum. ibidem in fol.
Bartholom. Ambroſ. Pan. Bartholomæi Ambroſini Panacea ex Herbis quæ a Sanctis denominantur. Bonon. 1630 in 8.
Belluc. Ind. vel Cat. Thomæ Bellucci Index Horti Piſani. Florentiæ 1662 in 12.
Bocc. Muſ. Muſeo di Piantæ rare di Paulo Boccone. Venezia 1697 in 4.
Bocc. Rav. Pauli Bocconi Icones & Descriptiones rariorum Plantarum. Oxonii 1674 in 4.
Boer. Ind. alt. Hermannii Boerhaave Index alter Plantarum, quæ in Horto Lugduno-Batavo aluntur. Lugduni Batav. 1720 in 4.
Bont. Hiſt. Nat. & Med. Ind. Jacobi Bontii Hiſtoriæ Naturalis & Medicæ Indiæ Orient. libri ſex. Amſtelodami 1658 in fol.
Bot. Monſp. V. Magnol Bot. Monſp.
Breyn. Cent. Jacobi Breynii Exoticarum Plantarum Centuria prima. Gedani 1678 in 4.
Breyn. Prod. I. Breynii Prodrômus primus. Gedani 1680 in 4.
Breyn. Prod. II. Breynii Prodrômus ſecundus. Gedani 1689 in 4.
Breyn. Prod. edit. 1739. Breynii Prodrômus primus & ſecundus conjunctim editi. Gedani 1739 in 4.
Brunſf. Othonis Brunſfelſii Herbarum vivæ Icones. Argentiniæ 1530 in fol.
Cæſalp. Andræ Cæſalpini de Plantis. Florentiæ 1583 in 4.
Cam. Epit. Matth. Joachimi Camerarii Epitome Matthioli. Francof. 1588 in 4.
Cam. Hor. Camerarii Hortus Medicus & Philoſophicus. Francof. 1588 in 4.
Caſt. Dur. Erbario nuovo di Caſtore Durante. Venezia 1602 in fol.
C. B. Phytop. Caſpari Bauhini Phytopinax. Baſilæ 1596 in 4.
C. B. Pin. Caſpari Bauhini Pinax Theatri Botanici. Baſilæ 1671 in 4.
C. B. Prod. Caſpari Bauhini Prodrômus Theatri Botanici. Baſilæ 1671 in 4.
C. B. Theat. Caſpari Bauhini Theatri Botanici Liber I. Baſilæ 1663 in fol.
Chomel Abreg. Abregé de l'Hiſt. des Plantes uſuelles par J. B. Chomel. Pariſ. 1730 in 12. Tom. III.
Cluſ. Exot. Caroli Cluſii Exoticorum Libri X. Antuerpiæ 1603 in fol.
Cluſ. Hiſp. Cluſii rariorum Plantarum per Hiſpaniam obſervatarum Hiſtoria. Antuerpiæ 1576 in 8.
Cluſ. Hiſt. Cluſii rariorum Plantarum Hiſtoria. Antuerpiæ 1601 in fol.
Cluſ. Pann. Cluſii rariorum Plantarum per Pannoniam obſervatarum Hiſtoria. Antuerpiæ 1583 in 8.
Col. Fabii Columnæ minus cognitarum Stirpium Ecphraſis. Pars I. Romæ 1606. Pars II. 1616 in 4.
Commel. Fl. Malab. Caſpari Commelini Flora Malabarica. Lugd. Bat. 1696 in 8.
Commel. Not. H. Malab. Joannis Commelini Notæ in Hortum Malabaricum.
Cord. Hiſt. Valerii Cordi Hiſtoriæ Stirpium Libri IV. Argentiniæ 1561 in fol.
Cord. in Dioſc. Cordi in Dioſcoridis Libros Annotationes. Argentiniæ 1561 in fol.
Dillen. H. Eltham. Jo. Jacobi Dilleni Hortus Elthamensis. Londini 1732 in fol.
Dill. Cat. Giſſ. Dilleni Catalogus Plantarum circa Giſſam naſcentium. Francofurti 1619 in 12.
Dioſc. ex interpr. Marc. Verg. Dioſcoridis Opera interprete Marcello Vergilio. Florentiæ 1518 in fol.
Dioſc. ex interpr. Ruell. Dioſcoridis Opera Joanne Ruellio interprete. Pariſiis 1516 in fol.
Dodart Mem. Hiſt. Plant. Mémoires pour ſervir à l'Hiſtoire des Plantes par M. Dodart. Paris 1676 in fol.
Dodon. Pempt. Remberti Dodonæi Stirpium Hiſtoriæ Pemptades ſex. Antuerpiæ 1616 in fol.
Fl. Lugd. Bat. V. Herm. Fl. Lugd. Bat.
Fuchſ. Hiſt. Leonardi Fuchſii de Hiſtoria Stirpium. Lugduni 1549 in fol.
Garz. edit. Cluſ. Garziæ ab Orta Aromatum Hiſtoria Caroli Cluſii opera latina facta. Antuerpiæ 1605 in fol.
Georg. a Turr. Cat. Plant. H. Pat. Georgii a Turre Catalogus Plantarum Horti Patavini. Patavii 1660 in 12.
Ger. Emac. Joannis Gerardi Hiſtoria Plantarum emaculata. Londini 1597 in fol.
Gefn. H. Germ. Conradi Gefneri Horti Germaniæ. Argentiniæ 1661 in fol.
Griſl. Virid. Luſit. Gabrielis Griſlei Viridarium Luſitanicum. Olyſſipone 1661 in 12.
Heiſt. Deſign. Plant. Laurentii Heiſteri Deſignatio Plantarum Horti Academiæ Juliæ. Helmſtædii 1731 in 8.
Herm. Fl. Lugd. Bat. Fl. Pauli Hermannii Floræ Lugduno-Batavæ Flores. Lugduni Batav. 1690 in 8.
Herm. H. L. Bat. Hermannii Catalogus Horti Lugduno-Batavi. Lugd. Bat. 1687 in 8.

Herm.

- Herm. Mus. Zeyl.* Hermannii Musæum Zeylanicum. Lugd. Bat. 1717 in 8.
Herm. Parad. Bat. Hermannii Paradisus Batavus. Lugd. Bat. 1698 in 4.
Herm. Prod. Par. Bat. Hermannii Prodrömus Paradisi Batavi. Amstelodami 1689 in 12.
Hernand. Francisci Hernandez Nova Plantarum, Animalium, & Mineralium Mexicanorum Historia. Romæ 1651 in fol.
Hist. Plant. Lugd. Historia Generalis Plantarum. Lugduni 1587 in fol.
Hon. Bell. Epist. ad Clus. Honorii Belli Epistolæ ad Clusium: extant cum *Hist. Rar. Plant.* ejusdem Clusii.
H. Cathol. Francisci Cupani Hortus Catholicus. Neapoli 1696 in 4.
H. Eystett. Hortus Eystettenensis. Norimbergæ 1613 in fol. Tom. II.
H. Lugd. Bat. V. Herm. H. Lugd. Bat.
H. Malab. Hortus Indicus Malabaricus. Amstelodami ab anno 1678 usque ad annum 1693 in fol. Tom. XII.
H. Mauroc. Catalogus Plantarum Horti Mauroceni. Patavii 1713 in 8.
H. Pis. V. Till. Cat. H. Pis.
H. R. Bles. V. Moris. H. R. Bles.
H. R. Monsp. V. Magnol H. R. Monsp.
H. R. Paris. Hortus Regius Parisiensis. Parisiis 1665 in fol.
Hyac. Ambros. Phytol. Hyacinthi Ambrosini Phytologiæ Liber I. Bononiæ 1666 in fol.
J. B. Joannis Bauhini Historia Plantarum universalis. Ebroduni 1650 in fol. Tom. III.
J. B. de Plant. a Div. nom. hab. Joannis Bauhini de Plantis a Divis Sanctissimæ nomen habentibus. Basileæ 1591 in 8.
Lael. Triumph. ap. Fr. Laelii Triumphetti Catalogus Plantarum cum Observationibus Jo. Baptistæ fratris editus.
Leri. Histoire d' un voyage fait en la terre de Bresil par Jean Leri. Paris 1578 in 8.
Lett. Namur. Lettres d'un Médecin des Hôpitaux du Roy a un autre Médecin &c. Namur 1710 in 4.
Linn. Gen. Plant. Caroli Linnæi Genera Plantarum &c. Lugduni Batavorum 1737 in 8.
Linn. H. Cliffort. Linnæi Hortus Cliffortianus. Amstelodanæ 1737 in fol.
Lob. Adv. Matthiæ Lobelii, & Petri Penæ Adversaria nova Stirpium. Antuerpiæ 1575 in fol.
Lob. Ic. Lobelii Plantarum Icones. Antuerpiæ 1581 in 4. longioris formæ.
Lob. Obs. Lobelii Plantarum Historia: vulgo Observationes. Antuerpiæ 1576 in fol.
Magnol Bot. Monsp. Petri Magnol Botanicum Monspeliense. Monspeli 1689 in 8.
Magnol H. R. Monsp. Hortus Regius Monspeliensis. Monspeli 1697 in 8.
Magnol Nov. Charact. Novus Character Plantarum. Monspeli 1720 in 4.
Marcgrav. Georgii Marcgravii Historiæ Rerum Naturalium Brasiliæ Libri VIII. Lugd. Bat. 1648 in fol.
Mart. Cat. Plant. Bartholomæi de Martinis Catalogus Plantarum inventarum in itinere ad Baldum. Veronæ 1707 in 4.
Matth. edit. Bauh. Petri Andreæ Matthioli Opera a Caspare Bauhino illustrata. Basileæ 1674 in fol.
Matth. Ital. Discorsi di Pietro Andrea Mattioli sopra Dioscoride. Venezia 1604 in fol.
Mauric. Hofm. Fl. Altdorff. Mauricii Hofmanni Floræ Altdorffinæ Deliciæ hortenses. Altdorff 1677 in 4.
Mentz. Pug. Christiani Mentzelii Pugillus Rariorum Plantarum. Berolini 1672 in fol.
Merr. Pin. Brit. Christophori Merret Pinax rerum naturalium Britannicarum. Londini 1667 in 8.
Mich. Nov. Gen. Petri Antonii Michelii Nova Plantarum Genera. Florentiæ 1729 in fol.
Miscell. Nat. Cur. Miscellanea Academiæ Naturæ Curiosorum in 4.
Montalb. H. Botanogr. Ovidii Montalbani Hortus Botanographicus. Bononiæ 1660 in 8.
Mont. Cat. Stirp. Prod. Josephi Montii Catalogi Stirpium Agri Bononiensis Prodrömus. Bononiæ 1719 in 4.
Moris. Hist. Oxon. Roberti Morisoni Plantarum Historiæ universalis Oxoniensis Pars II. Oxonii 1680. Pars III. 1699 in fol.
Moris. H. R. Bl. Morisoni Hortus Regius Blesensis. Londini 1669 in 8.
Moris. Præhud. Morisoni Præludia Botanica. Londini 1669 in 8.
Moris. Umb. Morisoni Plantarum Umbelliferarum distributio. Oxonii 1672 in fol.
Munting. Phytogr. Abrahami Muntingii Phytographia curiosa. Amstelodami 1696 in fol.
Nat. de Lim. Citr. Petri Nati Phytologica Observatio de Malo Limonia Citria Aurantia. Florentiæ 1674 in 4.
Nut. Fascic. Michaelis Nutii Fasciculus sive Elenchus Herbarum. Venetiis 1678 in 12.
Odon. in Theophr. Cæsaris Odoni Theophrasti sparsæ de Plantis sententiæ in continuam seriem dispositæ. Bonon. 1561 in 4.
Parad. Bat. V. Herm. Parad. Bat.
Park. Theat. Joannis Parkinsoni Theatrum Botanicum. Londini 1649 in fol.
Pis. Guillielmi Pisonis Historia Naturalis Brasiliæ. Amstelodami 1658 in fol.
Pis. Mant. Arom. Pisonis Mantissa Aromatica. Amstelodami 1658 in fol.
Pluk. Almag. Leonardi Plukenetii Almagestum Botanicum. Londini 1696 in fol.
Pluk. Phytogr. Plukenetii Phytographia. Londini 1691 in fol.
Plum. Nov. Gen. Caroli Plumierii Nova Plantarum Americanarum genera. Parisiis 1703 in 4.
Pom. Hist. Drog. Histoire generale des Drogues par le Sieur Pierre Pomet. Paris 1696 in fol.
Pom.

- Pon. Bald.** Monte Baldo descritto da Giovanni Pona. Verona 1617 in 4.
- Ponted. Anth.** Julii Pontederæ Anthologia. Patavii 1720 in 4.
- Ponted. Dissert.** Julii Pontederæ Dissertationes. Patavii 1720 in 4.
- Rai. Hist.** Joannis Raii Historia Plantarum. Tom. II. Londini 1686 in fol. Tomus tertius 1704
ibidem in fol.
- Rai. Syllog.** Raii Stirpium Europearum extra Britanniam nascentium Sylloge. Londini 1694 in 8.
- Riv. de Irreg. Monop. Tetrap. Pentap.** Augusti Quirini Rivini Ordines Plantarum flore irregu-
lari monopetalo, tetrapetalo, pentapetalo. Lipsiæ 1690, 1691, 1699 in fol.
- Roy. Fl. Leyd. Prod.** Hadriani Van Royen Floræ Leydenfis Prodrumus. Lugd. Bat. 1740 in 8.
- Ruell.** Joannis Ruellii de natura Stirpium. Basileæ 1537 in fol.
- Rupp.** Henrici Bernardi Ruppilii Flora Jenensis. Francofurti 1718 in 12.
- Scheuchz. Agrost.** Joannis Scheuchzeri Agrostographia. Tiguri 1719 in 4.
- Semmed. Hist. Var. Simpl.** Joannis Curvi Semmedi Pugillus Rerum Indicarum quo comprehenditur
Historia variorum Simplicium. Vittembergæ 1722 in 4.
- Sloan. Cat.** Hans-Sloane Catalogus Plantarum quæ in Jamaica sponte proveniunt. Londini 1696
in 8.
- Sloan. Hist. Nat. Jam.** Sloane Historia Naturalis Jamaicæ. Anglice: a Voyage to the Islands &c.
London 1707 in fol. Tom. II.
- Syen Not. H. Mal.** Arnoldi Syen Notæ in Hortum Malabaricum.
- Tabern. Ic.** Jacobi Theodori Tabernæmontani Icones Plantarum. Francof. 1588 in 4. longioris
formæ.
- Thal. Harc.** Joannis Thalii Sylva Hærcynia. Francofurti 1588 in 4.
- Theophr. de caus. Plant.** Theophrasti de causis Plantarum. Parisiis 1550 in 4.
- Theophr. Hist. Plant.** Theophrasti de Historia Plantarum. Venetiis 1504 in fol.
- Till. Cat. H. Pis.** Michaelis Angeli Tillii Catalogus Plantarum Horti Pisani. Florentiæ 1723 in fol.
- Tour. I. R. H.** Josephi Pitton Tournefort Institutiones Rei Herbariæ. Parisiis 1700. Tom. III. in 4.
- Tour. Coroll.** Tournefort Corollarium Institutionum Rei Herbariæ. Parisiis 1705 in 4.
- Tour. Voy.** Relation d'un Voyage de Levant par M. Tournefort. Paris 1717. Tom. III. in 8.
- Triumph. Obs. vel de Ort.** Joannis Baptistæ Triumphetti Observationes de Ortu ac vegetatione Plan-
tarum. Romæ 1685 in 4.
- Vaill. Bot. Paris.** Sebastiani Vaillant Botanicon Parisiense. Lugd. Bat. 1727 in fol.
- Vaill. Mem. Acad. Paris.** Vaillant in Commentariis Academiæ Regiæ. Gallice: Memoires de l'Acad-
emie Royale des sciences. Paris in 4.
- Vesling. Cat. H. Pat.** Joannis Veslingii Catalogus Plantarum Horti Patavini. 1642 in 16.
- Vinc. a S. Cath. Sen.** Viaggio alle Indie Orientali del P. Vincenzo di S. Caterina da Siena. Ve-
nezia 1683 in 4.
- Volk. Fl. Norimb.** Joannis Georgii Volkameri Flora Norimbergenfis. Norimbergæ 1700 in 4.
- Zannich. Ist. Lid. Ven.** Istoria delle Piantе che nascono ne' lidi intorno a Venezia di Gio: Giro-
lamo Zannichelli, accresciuta da Gio. Giacomo figliuolo dello stesso. Venezia 1735 in fol.
- Zan. Ist. Bot.** Istoria Botanica di Giacomo Zanoni. Bologna 1675 in fol.
- Zan. Tab.** Zanoni in Tabulis relictis post mortem, in Opere hoc nunc primum editis.



ABSYNTHIUM SANTONICUM
JUDAICUM.

QUoniam initio superioris Historiæ Zanonius exorsus est de Veterum Abrotano, ac de Seriphio eorundem Absynthio dicere; nobis ea quoque in primis quæstio assumenda est, ac ut brevissime fieri potest explicanda; etsi rem plane obscuram, difficilemque intelligo, quam vereor ut possim aperte, ac dilucide, & quo necesse est ordine expedire.

Tab. 1.
Fig. 2.

Absynthii quoddam genus in Syria, ac Judæa nascitur, cujus semen jam inde a vetustissimis temporibus in Europam afferri consuevit. Sanctum id semen, itemque Alexandrinum, & Lumbricorum semen dictum est, quod Alexandria Ægypti urbe, cum reliquis peregrinis mercibus convehatur, magnamque habere vim ad vermes humani corporis interficiendos existimetur. Superiores Botanici ad Matthiolum usque, ac Rauvolfium haud satis videntur istius herbæ faciem, externumque habitum cognovisse; primusque inter omnes, quod constet, Matthiolus ejusdem lineamenta effingere, ut potuit, conatus est, arido usus ramulo, quem a Jacobo acceperat Cortuso. Rauvolfius autem postquam a peregrinatione Asiatica reversus est, longe accuratiorem attulit, verioremq; istius Absynthii effigiem, e viva stirpe, quam in Judæa viderat expressam. Quas duas inter se imagines nonnihil differre cernens Caspar Bauhinus, quo tempore *Phytopinacem* edidit, sibi non liquere dixit utrum ejusdem essent stirpis: idemque postea in *Pinace Rauvolfianum Absynthium* ab eo, quod

A

semen

femen Sanctum fundit, tanquam distinctum seposuit, atque alterum ex his Judaicum, alterum vero Alexandrinum nuncupavit.

Porro non aliam a Rauvolfio stirpem delineatam esse, quam eam ipsam, ex qua semen Sanctum proficiscitur, haud obscure ex ipsius verbis colligi potest: *Circa Bethleem, inquit, provenit copiosum Absynthii genus, foliis cinereis, quale est nostratis: ramulis tenellis, multis, in quorum vertice semen copiosissimum est gravis odoris, qui nauseam moveat etiam valde molestem, gustu acre, salsum, amarum. Hanc plantam Arabes Scheha vocant. Semen hujus minutissimum est semen Zina lumbricis necandis utilissimum: quamobrem Semen contra vermes Mercatores, qui vendunt, & emunt, nuncupant* (a). Non igitur mirari debemus, quod Joannes Bauhinus a Fratre dissentiens, hanc stirpem ab ea, quam depinxerat Matthiolus, sejungendam non putaverit. Quanquam longe plures fuerunt, quos falsa alterius Bauhini opinio in errorem induxit, ut duo esse Absynthii genera, quorum utrumque semen vermibus infectum gigneret, Alexandrinum nempe, & Judaicum existimarent.

Tab. 2.
hujus li-
bri.

His quoque Zanonius, cum primam Historiæ suæ partem ederet, assensus est: quippe Absynthium illud Judaicum idem esse ac Seriphium Dioscoridis statuens; Alexandrinum postea nomine tantum discrepans, re ipsa consentiens pro Abrotano mare ejusdem Dioscoridis exhibere cum Aloysio Anguillara non dubitavit: prodiditque imaginem e Matthiolo depromptam (b), cui frondes inferiores ex particulis affinxit, quas forte Alexandrino semini permixtas repererat, easque ita disposuit, ut Ptarmicæ cujusdam, vel Millefolii speciem præferrent. Quum enim persuasum ipsi esset Abrotano mari Dioscoridis hanc stirpem congruere, similitudinem quæsit cum ea Ptarmica, quam foeminam esse Abrotanum ejusdem Auctoris existimasset (c). Hac igitur foliorum accessione, quæ prava jam erat, ac mendosa imago, facta est prorsus commentitia, ut non mirum propterea videri debeat, si ab ea longe discrepet, quam secundum veritatem a Rauvolfio effictam, in suis etiam tabulis pro Seriphio Absynthio idem ipse Zanonius collocavit (d).

Tab. 1.
hujus li-
bri.

In altera quam meditabatur Historiæ suæ editione, rebus omnibus accuratius exploratis, a pristina sententia discessurus fuerat: nam & particulas foliorum Alexandrino semini admix-

tas

(a) *Hist. Lugd. App.* 36. (b) *Ist. Bot. Tab.* 1. (c) *Ist. Bot. pag.* 6.
(d) *Ist. Bot. Tab.* 14.

tas eadem ratione ac vulgaris Absynthii frondes disponendas cognoverat; cumque Alexandrinum Absynthium a Judaico non differre postremo didicisset, consentaneum putavit ad Seriphium Dioscoridis Absynthium, non autem ad Abrotanum eam stirpem referre. Dioscorides enim Seriphium Absynthium ad hunc modum descripsit. *Fruticosa herba est minori Abrotano similis, semine onusta, leni amaritudine, stomacho inimica, gravissime odorata, cum caliditate aliqua adstringens. Ea per se, vel cum Oryza decocta, mox cum melle sumpta ascaridas, & rotundos lumbricos necat, alvum simul leniter dejiciens: eadem potest obsoniis addita, aut cum lenticula decocta (a).* Is locus est a Marcello Vergilio, quem inter ceteros interpretes maxime probavit Zanonius, de græco in latinum conversus.

Semen Sanctum Alexandria quidem Venetias adfertur, non autem in locis Alexandria finitimis gignitur, quemadmodum nobis quinquennio abhinc vir quidam narrabat istarum rerum peritissimus, Cayri in Ægypto natus, Pharmacopola ipse, & Pharmacopolæ filius. Sanctum porro hoc semen alii nuncupatum putant a singulari præstantique virtute, alii id nomen a Santonico ductum censent, quasi hoc Absynthium pro Santonico usurpari cæperit, quod a Santonibus Galliaë populis, apud quos gignebatur, sic appellatum esse Dioscorides scriptis mandavit. Usus illius haud ita frequens apud nos est, quemadmodum olim fuit: saccharo autem obduci, puerisque comedendum ad vermes necandos exhiberi solet. Zanonius in se ipso periclitatus est pulverem Alexandrini seminis mane, ac vespere in vino meraciore haustum difficultati respirationis mederi, eundemque leniter purgare; postremo etiam in femorum doloribus spectatam illius utilitatem esse affirmat.

Supereſt modo, ut varia percenseam nomina, quibus Absynthii hæc species in Botanicorum libris memorata occurrit: quod etsi in hac stirpe ad conciliandas inter se Auctorum sententias prolixius facio; in reliquis usque eo copiosus ero, quoad necessarium fore videbitur.

Absynthium Santonicum, Judaicum C. B. Pin. 139. Raii. Hist. I. 369. Moris. Hist. Oxon. Part. 3. pag. 8. Vaill. Mem. Acad. Paris. ann. 1719. pag. 283.

Sebeba Arabum, Absynthii genus Hist. Lugd. App. 36.

A 2

Absyn-

(a) Lib. III. cap. 25.

Absynthium peregrinum, unde semen lumbricorum colligitur C. B. Phytotop. 238.

Assenzo serifio vero di Dioscoride Zan. Ist. Bot. pag. 37.

Absynthium Halepense, tenuifolium, grati odoris, coma delictiore.
Pluk. Almag. Bot. pag. 2. Phytogr. tab. 73. fig. 2. Tour.
I. R. H. 458. Raii Hist. III. 231.

Absynthium Syriacum minus, brevioribus foliis, coma multiplicata, tenuissima. Moris. Hist. Oxon. Part. 3. pag. 8.

Absynthium tenuifolium, Syriacum, sive Santonicum spurium, coma tenuissima. Moris. Hist. Oxon. Part. 3. sect. VI. tab. 1. fig. 9.

Item

Absynthium Santonicum, Alexandrinum C. B. Pin. 139. Raii Hist. I. 368. Moris. Hist. Oxon. Part. 3. pag. 7.

Seme Santo, ovvero Semenzina Matth. Ital. 727.

Abrotano maschio Anguill. 167.

Semen Sanctum Lobel. Ic. 756. Bartholom. Ambros. Panac. 61.

Sementina Dod. Pempt. 27.

Semen Sanctum, Scheha Arabum Camer. Epit. Matth. 457.

Sementina Santonicum Tabern. Ic. 6.

Sanctum semen I. B. de Pl. a Div. nom. hab. 82.

Absynthium Seriphium Alexandrinum C. B. Phytotop. 237.

Semen Sanctum, sive Semenzina Matth. Edit. Baub. 511.

Lumbricorum semen I. B. III. part. 1. 180.

Abrotano maschio vero di Dioscoride Zan. Ist. Bot. pag. 1.

Antenisia Santonicum.

ACETOSA TUBEROSA RADICE.

Tab. 3. **A** Cetosæ a Zanonio non paucæ observatæ sunt, æque partim in superiori libro descriptæ, partim in alterum Historiæ volumen reservatæ. Has omnes pertractare ingredimur, initium ab ea facientes, quam a radicum similitudine tuberosam, a loco autem originis Ragusinam, sive Epidauricam nominavit. Hanc ille stirpem ceteris ignotam esse existimans, tanquam novam in veteri Historia proposuit, addita illius imagine, ac descriptione, quam sic fere expressimus.

E radice hujus herbæ multæ emergunt frondes, magnitudine ac forma Oxalidis vulgaris, sive Acetosæ foliis persimiles; inter quas caulis attollitur duos cubitos altus, prope radicem purpureus, reliqua ex parte viridis, cavus, flexibilis, ac mollis.

Quæ

Quæ ad inferiora genicula existunt folia, brevibus cauliculis nixa sunt; quæ autem superioribus adhærent, geminis pinnulis bifariam procedentibus scapum complexa, pedunculis carent. Summa caulis pars in ramos dividitur minutissimis floribus, ac muscosis onustos, quorum forma propter exilitatem satis accurate describi vix potest: sunt autem ex tenuissimis foliis compositi, & staminibus purpureis pleni. Arescentibus floribus accrescunt folliculi, ex tribus membranis tenuibus constantes, semenque involventes nigrum, triangulare, ac nitidum. E radice capite copiosæ prodeunt fibræ, quarum nonnullæ ad procreandas novas stirpes propagines fundunt, reliquæ autem in terram profundius demersæ tuberibus longiusculis terminantur, ut Pæoniæ fœminæ, & Asphodeli albi radices; quæ si aeri expositæ diu permaneant, fuscus earum color nullo negotio in sanguineum mutatur. Medullam habent albam, ac dulciculam, recentium fere amygdalarum sapore, sed propter conjunctam adstringentem vim plane insuavi.

Quantum ex Auctoris descriptione potest intelligi, nihil est in floribus hujus Acetosæ, præter externa folia, & purpurea stamina, observatum. Stamina hæc ea sunt, quæ a recentioribus Botanicis tubæ appellantur, fructuumque primordiis inhærent: atqui in omni Acetosa, in qua insunt istiusmodi flores, alias existere verisimile est ejusdem naturæ stirpes, quæ steriles flores cum apicibus gignant; tales autem neque Zanonius vidit, neque in Bononiensibus hortis cultas meminimus: fortasse ob eam causam, quod fœcundæ a Zanonio primum inventæ fuerint, ex quibus postea ceteræ usque ad nostram ætatem per vivradices propagatæ sint. Alexander Balamius Nobilis Britannus hujus herbæ semina ad Zanonium miserat, quicum erat non modo studiorum communione, sed domestica etiam consuetudine, hospitiiique jure conjunctus.

Quamquam integro pene ante Zanonium sæculo Alphonsus Pantius Mutinensis, quo dux Ferrariensium Alphonsus Secundus Medico, & Botanico usus est, Oxalidem quandam tuberosam ad Joannem Brancionem Mechliniensem, nobilem, spectatumque hominem miserat, cujus imaginem, ac descriptionem Dodonæus, & Lobelius Brancionis familiares in sua retulerunt volumina. Zanonius ut fidem faceret Acetosam illam ab Epidaurica differre, id maxime discriminis interesse animadvertit, quod nullæ in Lobeliana ad radicem essent propagines,
neque

neque sanguineæ maculæ in foliis notatæ: tubera vero bina sæpe, vel terna singulis radicum fibris hærentia. Hæc omnia, tametsi ex imagine a Lobelio proposita multis rationibus demonstrare conatus est, tamen edito jam libro, rem aliter se habere suspicari cæpit; in eamque venit opinionem, Acetosam Epidauricam eandem esse ac tuberosam: quæ postea sententia a duobus gravissimis Botanicis, Morisone, & Rajo confirmata est.

Epidauro delatam acceperat Balamius, eademque usque ad hæc tempora in peregrinarum stirpium numero est habita. Verum quadriennio abhinc Petrus Antonius Michelius Florentinus, summus dum vixit Botanicus, quum ad Montem Baldum perlustrandum Veronam profectus esset, Oxalidem hanc tuberosam prope Buxolengium invenit, locum agri Veronensis a Buxorum copia sic appellatum; quemadmodum ab ipso certiores facti sumus, cum supremo illo confecto itinere Bononia pertransiret, non multis diebus antequam moreretur: ex quo tempore Acetosam Epidauricam, tuberosam, stirpibus Italiæ nostræ incolis annumerare non dubitavimus.

Acetosa tuberosa radice C. B. Pin. 114. Raii. Hist. I. 178. Tour. I. R. H. 503.

Oxalis tuberosa Lob. Ic. 291.

Oxalis tuberosa radice I. B. II. 991.

Acetosa tuberosa, serpeggiante, con macchie sanguigne, di Ragusa Zan. Ist. Bot. pag. 12.

Acetosa Ragusiana, radice tuberosa Moris. Hist. Oxon. Part. 2. pag. 583. Sect. V. tab. 28. fig. 6.

ACETOSA FOLIIS CRISPIS SPICA DIVULSA
ASPHODELI RADICE.

Tab. 4. **A** Cetosæ Epidauricæ, quam antea pertractavimus, altera consideranda succedit, quæ a radicibus itidem Asphodelo similibus nomen adepta est: ea nunc primum e Zanonii profertur commentariis, a nemine, quod sciam, usque ad hoc tempus descripta, vel delineata.

Minora huic sunt Acetosæ, quam Epidauricæ folia, neque ita crebra, in eo quod crispas habeant oras, cum ab Epidauri-

daurica, tum a reliquis *Acetosis* discrepantia. Ad basim eorum geminæ existunt pinnulæ, sive auriculæ, ut in ea fere *Oxalidis* specie, quæ lanceolata dicta est: sapor tametsi acidus est, quod vi adstrictoria non careat, haud multum in eo suavitatis percipitur. Caulis inter hæc folia ad duorum, triumve pedum altitudinem surgit, mollis, rectus, tenuique lanugine obductus: rari in eo articuli sunt, rara perinde etiam folia, nullis prope fastigium pedunculis fulta, brevia, crispa, & acuminata. Quæ in summo caule insident spicæ, multo sunt quam in reliquis *Acetosis* breviores, ac divulsæ, plurimique in iis flosculi corymbi specie coagmentati, præter hujus generis stirpium consuetudinem. Flores ipsi ex purpureis staminibus, & sex viridibus foliis minutissimis compositi sunt: quibus evanescentibus succrescunt folliculi ampliores, quam in vulgari *Acetosa*, semen recondentes triangulare, atrum, ac nitidum. Radices habet longe lateque per terram fusas, novarum stirpium sobolem propagantes, & ex multis sive fibris, sive gracilioribus tuberibus conflatas, similitudine quadam cum *Asphodeli* radicibus; unde illius nomen profectum est. Cortex earum ex luteo fuscus medullam inclusam habet rubentem, omnino adstrictorii saporis.

Quo tempore hujus *Acetosæ* historiam scribebat Zanonius, mentio illius a Botanicis facta non erat: anno autem post mortem Auctoris quinto ac vicesimo reperta est a Michelio universam Apuliam perlustrante, ab eoque in Pisanum Hortum translata. Quocirca extat illius nomen in recensione stirpium ejusdem Horti, quam præclarus Vir in vulgus edidit Michael Angelus Tillius, ex primariis nostræ ætatis Botanicis, paucis ab hinc mensibus mortuus. Is quum herbarum disciplinæ in Pisano Gymnasio publice tradendæ, Physicisque experimentis instituendis quinquaginta prope annos præfuisset, cumque illud onus propter ingravescentem ætatem sustinere amplius non posset, vacatione impetrata, Fratris Filium annis proxime elapsis successorem habuit Angelum Atilium Tillium Patruum virtutes probitate, doctrina, & humanitate cumulatissime experimentem. Radicis quidem formam initio Michelius non agnoverat, sed anno abhinc decimo, cum in Apuliam iterum se contulisset, atque ex illa peregrinatione in Patriam revertens haud multos dies nobiscum versatus esset, *Acetosæ* hanc speciem exsiccatam inter chartas, aliasque præterea extraneas stirpes

pes non paucas Parenti meo largitus est, dixitque se in illius radicibus Asphodeli similitudinem animadvertisse: ex quo eandem esse cum Zanoniana certo jam possumus confirmare.

Acetosa foliis crispis, spica divulsa, Asphodeli radice.

Acetosa Apula, foliis crispis, capsulis seminum alis foliaceis amplioribus auctis H. Pis. pag. 3.

Acetosa di foglie crespe, con radice di Asfodello Zan. Tab.

ACETOSA MONTANA ANGUSTO

FOLIO SAGITTÆ.

Tab. 5.

A Cetosæ hujus facies, five externus habitus idem prope est ac vulgaris Acetosæ, aut Moscoviticæ illius a Morifono sterilis appellatæ: minora tamen habet folia, angustiora, valde acuminata, sagittarum specie; unde etiam huic herbæ sagittatæ nomen a Zanonio jure impositum est. Circa exitum veris ad unius pedis altitudinem scapi adolescunt, graciles, paucis articulis distincti, ac foliis vestiti angustioribus, quam quæ ex radice pullulant, ad sagittæ figuram accuratissime effectis. Spicas fert in summis caulibus tenues, floribusque minutissimis plenas; singuli autem flores, ut in reliquis Acetosis ex rubentibus sex foliis constant, quæ masculis in stirpibus stamina tenuissima, flavosque apices continent; in foeminis autem primordia fructuum, ac tubas purpureorum staminum speciem præferentes. Fructus, five folliculi nulla ferme in re ab iis dissident, quos profert vulgaris Acetosa; continent autem semen triangulare, ac nitidum. Summa radice pars in multa dividitur capita, estque rigidior ac pene lignea; fibræ molliores, & graciles: herba ipsa perennis ad longum tempus durat.

Acetosa hæc in Alpibus, altisque montibus provenit. Est quidam in Gallia cisalpina Appenini tractus Celsissimæ. Estensis Domus imperio subjectus, Liguribus Apuanis olim finitimus, ubi & Scultennæ fluvii origo est, & Fananum haud ignobilis vicus, juxta quem altissimum illius montis eminet fastigium, quod Cimonem vocant. Ex his locis quadriennio abhinc in Bononienses hortos Acetosæ hæc species invec̃ta est: quocirca verissimum videtur haud procul inde repertam à Zanonio, qui regio-

regionem illam Bononiensium finibus proximam, elegantioribus stirpibus abundantem frequenter solebat, studioseque peragere.

Acetosa montana, angusto folio Sagittæ H. Cath. 3. Tour. I. R. H. 503.
Acetosa alpina, con foglie sagittate Zan. Tab.

ACETOSA VESICARIA TINGITANA PERENNIS

REPENS FOLIIS LONGIS SINUATIS.

A Cetosæ, quas modo explicare ingredimur, ex numero earum *Tab. 6.* sunt, quarum in floribus fructuum primordia apicibus confociata apparent, non multum propterea a Lapathis dissidentes; quemadmodum a præstantissimo nostrorum temporum Botanico, ac Patavini Horti Præfecto Julio Pontedera demonstratum est (a). Primum in his locum Tingitanæ Acetosæ dedimus, in veteri Historia a Zanonio ad hunc modum descriptæ.

Tingitanæ Oxalidis folia partim a radice funduntur, partim caulibus inhærent, eaque multiplici flexu sinuosa, dentata, subaspera, exsucca, virentia, sanguineis maculis totam superficiem percurrentibus varia, geminisque pinnulis ad basim instructa. Caules e foliorum sinu prodeunt, dum adhuc teneri sunt, humi jacentes, postea ad unius pedis altitudinem erecti, scriptorio calamo æquales, multis locis incurvi, tenuique cortice tecti. In summa ramorum parte insident spicæ ex multis floribus compositæ, qui aliquando singulatim oriuntur, tres aliquando quatuorve simul existunt, tenuissimis petiolis suspensi, ut vel minima tremant aeris agitatione. Flosculi ex plurimis constant foliis, tribus videlicet externis, ac rubentibus, ceteris interioribus, ac flavis, quorum intimam partem apices occupant staminibus nixi, fructuumque primordia tubis instructa. Flores jam languescens folliculi excipiunt multo ampliores, quam in Acetosis antea descriptis, semen triangulare includentes, nitidum, ac flavum. Radix in stirpibus novellis gracilis est, multasque emitit fibras, postea sic augefcit, ut pollicis crassitudinem assequatur: color illius croceus est, vel croceo similis: amaro sapore, fabarumque recentium odore a reliquis Oxalidum radicibus differt.

B

Hæc

(a) *Epist. ad Till. H. Pis. 179.*

Hæc fere de Tingitana Acetosa a Zanonio prolata sunt; a quo etiam perennem esse accepimus, neque hibernum apud nos frigus, nisi in tectis abditam, tolerare: florescere tamen his ipsis in locis, fructusque perficere. Copiosa circa Tingim Mauritanæ urbem provenit, unde Alexander Balamius nobilis Britannus, quem antea nominavimus, quum ea in urbe habitaret, semina ad Zanonium misit.

Ceterum Oxalidis hæc species nova ab Auctore est habitata, eique consensit Morisonus, qui ab eodem Balamio acceptam, Tingitanæ nomine & ipse descripsit. Plukenetius, & Magnolius in contraria fuerunt opinione, eandem esse ac Lapathum marinum a Bauhinis fratribus descriptum existimantes. Porro autem id Lapathi genus in Galliæ Narbonensis litoribus, ac Monspeliensi agro repertum dicitur; ut vel hoc nomine imprimis Magnolii auctoritas gravissima censi debeat, a quo stirpes omnes illius regionis accuratissime peruestigatæ sunt.

Acetosa vesicaria, Tingitana, perennis, repens, foliis longis, sinuatis Moris. Hist. Oxon. Part. 2. pag. 583. Raii. Hist. I. 179.

Pluk. Alm. pag. 8.

Lapathum maritimum, foetidum C. B. Prod. 56. Pin. 116. Tour. I. R. H. 504.

Lapathum marinum, sinuatum I. B. II. 988. Raii. Hist. I. 175.

Acetosa dentata, di Tanger Zan. Ist. Bot. 14.

Acetosa maritima, foliis sinuatis, & dentatis Bot. Monsp. 4. H. R. Monsp. 4.

ACETOSA SCUTATA REPENS.

Tab. 7.

IN frondibus hujus herbæ non parva inest varietas; nam quæ ex radice pullulant, tum etiam quæ in articulis inferioribus insident, rotundæ sunt, vel rotundis similes, juxta basim sinuosa, geminisque pinnulis ad basim instructæ: quæ autem in summa ramulorum parte sunt positæ, cæ multo magis acuminatæ, ac sæpe triangulares esse solent, mucronis aliquando, aut sagittæ similitudine. Acidum saporem habent hæc folia, eumque non injucundum, colorem plerumque viridem, argenteis maculis aliquando conspersa. Caules multam ramulorum sobolem proferunt, atque herba potissimum florescente erecti, cubitalem alti-

altitudinem exæquant: postquam florendi tempus præteriit, hinc, & illinc diffusi spectantur. Flores in spicas tenues digesti sunt, ex viridibus sex foliis conflati, qui etsi ex naturæ instituto fecundi omnes esse debent, plerumque tamen nulli fructus arescentibus succrescunt: si qui ad frugem perveniunt ex tribus membranis tenuibus constant, triangulari semine foeti. Radices compluribus fibris longe, lateque vagantibus nixæ multas emittunt propagines, novaque progenie augent stirpem idoneo solo commissam: earum sapor amarus est, ac vi adstrictoria non caret.

Elegans hæc Acetosæ species in eo tractu Appenini nascitur, qui Bononiensi ditione conclusus est, & in monte potissimum quodam Florentinorum, ac Mutinensium finibus proximo, quem Montem acutum alpium nominant: gignitur autem cum juxta rivulos, ac fontes, tum in rupibus, & saxis aquarum lapsu irriguis. In hortos translata etiam per diuturnum tempus vivit, modo nimio æstu, aut siccitate non pereat.

Acetosam hanc nonnulli ex Botanicis superioribus cognitam habuere; imprimis Caspar Bauhinus, sed neque ulla ab eo effigies, neque accuratior descriptio tradita est. Utramque confecit Zanonius, ac in suis reliquit commentariis: postremo alter ex Civibus nostris Joannes Baptista Triumphettus, qui Zanonium Præceptorem adolescentulus habuerat, quique multos annos herbarum disciplinæ Romano in Horto explicandæ præfuit, imaginem hujus Oxalidis in eo libro, quem de ortu, ac vegetatione stirpium perscripsit, haud multis annis post Zanonii mortem pervulgavit.

Acetosa scutata, repens C. B. Prod. 55. Pin. 114. Triumph. de Ort. pag. 68. Tour. I. R. H. 503.

Acetosa Cambrobritannica, montana Park. Theat. 745.

Acetosa alpina, serpeggiante Zan. Tab.

ACETOSA ROTUNDIFOLIA

HORTENSIS.

ACetosa Romana hortensis a scutata, de qua proxime locuti sumus, ubi in hortis præsertim utraque adoleverit, haud facile discerni potest. Quæ quidem res Zanonio causam attulit in suis eam tabulis delineandi, quo scilicet utriusque discrimen

Tab. 8.

men exploratius perspiceretur. Distinctionis autem summa in hoc posita videtur, quod Romana Acetosa paulo habitior sit, quam scutata, caulesque non adeo graciles proferat; folia item crassiora, pene rotunda, brevioribus plerumque auriculis prædita, subcrispa, & glauca; quanquam non semper is adest color, ut quibusdam anni temporibus viriditate sua, argenteisque maculis scutatam plane Oxalidem imitetur: in floribus quoque, ac fructibus minimum est, sensibus vix percipiendum discrimen. Hæc omnia in Bononiensibus hortis, in quibus utramque habemus, non semel observavi; & mihi tamen videor suspicari posse diuturnam culturam effecisse, ut quæ in montibus scutata fuerat Acetosa, ea denique in hortensem, Romanam vulgo dictam, converteretur.

Acetosa rotundifolia, hortensis C. B. Pin. 114. Tour. I. R. H. 503.

Oxalis rotundioribus foliis Gesn. Hort. Germ. fol. 263.

Oxalis sativa, Franca, rotundifolia, repens Lob. Adv. 120.

Oxalis folio rotundiore, repens I. B. II. 991.

Acetosa Romana, ortense Zan. Tab.

AKASOND INDIAE ORIENTALIS

ARBOR.

Tab. 9. **A** Kasond, five Arkasond Indicæ arboris nomen est, quam in superiorem Historiæ suæ partem retulit Zanonius, ex Matthæi a Sancto Joseph germanis commentariis, de quibus in præfatio hujus libri diximus, exceptam. Eandem nos etiam, quibus ille est usus verbis, hoc loco describemus.

Sunt arbores mediocris magnitudinis, in rivulis Mangati, (a) quæ flores producant albos, ad instar Jasmini Hispanici, & fructus magnitudine mediocres, racematim ad instar Manghæ, unde nomen adepta est Manghæ sylvestris. Est autem & lactiginosa, ut pleræque arbores Orientales, ob nimium calorem, & humiditatem; habet folia oblonga, lenia, estque mediocris altitudinis: fructus lævis est. Tota arbor ratione foliorum, florum, ac fructuum est aspectu pulcherrima: illius semina perexigua sunt.

In primo Horti Malabarici volumine hæc arbor accuratissime de-

(a) Mangati sive Mangate regio est Malabarica.

descripta habetur, barbaroque *Odallam* vocabulo nominata: in tabula etiam flores ita expressi, ut Jasminum Hispanicum plane imitentur.... Arnoldus Syenus, qui descriptionibus illius libri notas ascripsit, ex Mangarum genere arborem esse censuit. Mangas autem Lusitanicum nomen est, quo arbor designatur fructuum suavitate Orientalis Indiae populis commendatissima. Christophorus Acoſta Indicarum rerum diligentissimus Scriptor duas Mangæ numeravit species, alteram videlicet esculentam, sylvestrem alteram, ac venenatam, quam eandem esse ac *Odallam* Horti Malabarici Syenus idem, ac Rajus non levi argumento suspicati sunt: Caspar autem Commellinus eas arbores inter se non differre, sine ulla dubitatione affirmavit.

Akasond, sive Arkasond Indiae Orientalis arbor.

Mangas bravos Acoſt. 242. edit. Clus. 284.

Mangas fructu venenato C. B. Pin. 440.

Arkasond, sive Akasond pianta Indiana Zan. Ist. Bot. pag. 24.

Odallam Malabaribus, Uro Bramanibus H. Malab. I. pag. 71.

Persica similis angustifolia, osse cordis humani figura, binos nucleos continente Syen. not. H. Malab. I. pag. 72.

Manga fructu venenato, officulo cordiformi, nucleo gemino Raii Hist. II. 1552.

Mangas sylvestris, lactescens, venenata, Jasmini flore, & odore Herm. Prod. Par. Bat. 351. Comm. Fl. Malab. 170.

Gerbera Manghas. L.

ALSINE ALPINA ANAGALLIDIS

FOLIO.

TRes a Zanonio delineatae habentur montanae Alſines species, quas hoc loco breviter expendemus, ab ea exordientes, quæ frondes parvulas gignit, Anagallidi, sive ut aliis placitum est, Serpillo confimiles. Hanc postea commemoravit Turnefortius; dum autem Zanonius viveret ne nomine quidem erat cognita, ut primus illius inventor merito existimari debeat.

Multos e radice cauliculos profert, graciles, incurvos, crebrisque articulis distinctos; geminae in singulis insistant frondes inter se oppositæ, Anagallidi persimiles, crassiores tamen, ac nonnihil breviores, nullis, vel brevissimis certe pedunculis ni-

xx. Ex caulium nodis etiam ramuli sæpe trudentur foliis similibus vestiti, minoribus, ac pene rotundis. Flores in summis insident ramis candiduli, ex quinque petalis conflati, stamina, apicesque occludentes. His postea arefcentibus fructus accrescunt seminibus pleni ex atro rubentibus, & incurvis. Radix aliquantum crassa, ac lævis in paucas fibras dividitur, quarum cortex a medulla facile detrahi potest: color ejusdem luteus est, sapor autem qualis foliorum, ita amarus videlicet, ut non multum gustanti injucundus appareat.

Elegans hæc Alfines species locis opacis gaudet, asperis, ac lapidosis: gignitur autem in altissimis Bononiensium montibus, quos scalarum alpes nominant, & in Portæ francæ rupibus, quæ etiam ad Bononiensem ditionem spectant. Perennis vitæ herba Junio potissimum mense florescit.

Hanc superiore anno e Sclarum alpibus in Bononienses hortos translata, nihil ab ea differre intelleximus, quæ Alfine alpina multicaulis Serpilli folio Turnefortii semper apud nos appellari consueverat: nec sane quidquam causæ nobis est, cur non eandem esse judicemus.

Alfine alpina, Anagallidis folio.

Alfine alpina, Serpilli folio, multicaulis, & multiflora. Tour
I. R. H. 243.

Alfine alpina, con foglie di Anagallide prima. Zan. Tab.

ALSINE ALPINA RADICE REPENTE.

Tab. 10. **A**ltera quædam Alfines species est, tanquam nova a Zanonio
fig. 3. proposita, neque usquam sane, quantum nobis constat, præterquam in illius commentariis memorata: hæc ab eodem ita describitur.

Caules huic Alfini graciles, ac teretes sunt, ad quattuor digitorum altitudinem se erigentes: folia ad singulos articulos gemina existunt inter se opposita, ubi cauli adhærent angusta, circa medium latiora, ad extremam partem acuminata, ut in vulgari illa Alfines specie, quam Caspar Bauhinus mediam nuncupavit; e geniculis etiam ramuli pullulant crebri, ex quibus herba
ipsa

ipsa densior, ac confertior evadit. Flores circa ramulorum fastigium tenuibus petiolis nixi proveniunt, ex quinque petalis compositi, etiamsi quattuor duntaxat in tabula delineati sint, ejusdem coloris stamina, flavosque apices includentes. His demum arescentibus fructus rotundi succrescunt, minutis seminibus pleni. Radix multis nititur fibris albis, ac tenuissimis; e summa vero illius parte emergunt propagines, ex quibus novellæ stirpes adulescunt, atque ob eam causam *Alsinè repens* a Zanonio dicta est; alpina etiam ab eodem nuncupata, quod iisdem in montibus cum superiori adinventâ fuerit.

Alsinè alpina radice repente.

Alsinè alpina secunda Zan. Tab.

ALSINÈ ALPINA ERECTA FOLIIS

ACUMINATIS.

Silene saxifraga.

UNa adhuc superest, eaque ut videtur prorsus nova, *Alsinè* Tab. 10.
species consideranda, quam, ut brevissime fieri potuit, ex fig. 2.
iisdem Zanonii adversariis in hunc locum referre non dubitavimus.

Folia hujus herbæ circa radicem multa funduntur *Alsinè* vulgaris foliis simillima, viridia, solida, ac lævia, imprimisque angusta, & acuminata. Caules ex ipsa efferuntur teretes, multisque locis inflexi, qui altitudinem quattuor digitorum vel nihil omnino, vel certe non admodum superant: rara in his genicula existunt, in singulis autem gemina innascuntur folia, majora, quam ea sint, quæ prope radicem pullulant; non dispari tamen figura, aut soliditate. Summi caules in ramulos dividuntur, qui multos ferunt candidos flosculos, tenuibus petiolis nixos, ac veluti corymbi specie coagmentatos: eorum singuli ex quinque petalis constant in extrema parte sectis, ac bifidis: fructus cadentibus floribus succrescunt ovati, exiguis, rubrisque seminibus pleni. Radices habet longas, graciles, nigricantes, easque nonnihil acris, acerbique saporis: herba ipsa amaritudine non caret.

Annua sit an perennis, vere an æstate floreat a Zanonio proditum non est. Hoc tantum accepimus, in rupibus & saxi-
pro-

prope Lacum Sanctum Mutinensis ditionis hanc stirpem provenire.

Alpine alpina, erecta, foliis acuminatis,
Alpine alpina terza. Zan. Tab.

ALYSSON ARGENTEO FOLIO
FLOSCULIS LUTEIS.

Tab. 11. **I**N Zanonianis commentariis Alyssi cujusdam descriptio, itemque effigies reperta est, quam in hunc locum referendam putavimus; quod illius nomen, neque aliud præterea Botanico-
 rum libros pervolventibus occurrat.

Dodrantalem altitudinem, interdum etiam majorem Alyssi hæc species assequitur, firmis, ligneisque stipitibus nixa, earum ramulorum frequentia, ut arbusculæ similitudinem præferat. Folia in articulis copiosissima insistant, rotunda, Majoranæ, five etiam Serpilli majoris confimilia, minora tamen, aliquantulum spissa, & aspera; color eorum in averfa facie cinereus est, in superiori viridis, quæ etiam minutis punctis albescentibus cum extrema ramulorum parte conspergitur. Flores in summis caulibus densi nascuntur, ex quattuor exiguis foliis constantes, nonnullosque ejusdem coloris apices sustinentes, quibus deinde succedunt ovatæ, & compressæ siliquæ, scutorum effigie, septo interposito in duas partes divisæ, quarum unaquæque semen inclusum continet rubens, acrisque, ut in Raphano saporis, qualis etiam in foliis, remissior tamen percipitur.

Hanc stirpem Thomas Belluccius Pistoriensis, qui herbarum doctrinam per id tempus Pisis profitebatur, in Cajetanorum fundis prope eam urbem inventam ad Zanonium misit. Iisdem pene temporibus Michael Nutius Venetus Pharmacopæus, illius, qui nunc vivit Julii Nutii humanissimi viri Pater, edita recensione horti sui stirpium, in ea pariter Alyssi hanc speciem a Joanne Maria Ciasio acceptam enuntiavit. Perennem stirpem esse, cum ex imagine Zanoniana, tum ex ramis, quos inter chartas exsiccatos Parens meus servat, haud sane difficulter conjicio.

Alysson argenteo folio, flosculis luteis Boer. Ind. alt. II. 4.

Tblaspi Majorana folio Ciassi Nut. Fascic. 66.

Tblaspi Creticum, Majorana folio, supinum, flore luteo H. Mauroc. 171.

Tlaspi murale, Pisano, con foglie di Serpillo Zan. Tab.

ANETHUM PERNAMBUCENSE

LATIFOLIUM.

Quum Anethi Pernambucensis nulla prorsus effigies a Zanonio relicta esset, sed brevis duntaxat, neque ea perfecte absoluta descriptio; hanc stirpem præterire omnino constitueram: postea cum a Boerahaavio, aliisque Botanicis, Zanoniani Anethi nomine, commemoratam cernerem, opportunum putavi, quicquid a Zanonio de illa scriptum esset, literis consignare.

Anethi igitur Pernambucensis altitudo bipedalis est. Caulis scriptorio calamo æquales habet, aut etiam crassiores, videnti cortice tectos: nodi in his frequentes, præsertim circa radicem, quibus lata basi folia hærent viridia, hortensis Anethi frondibus ampliora, ad Orientalis Ammeos, aut etiam Ferulæ folia proxime accedentia. Flores in umbellæ similitudinem digesti minimi, & flavi sunt, quemadmodum in vulgari Anetho; semina etiam, ut in eodem gemina, & oblonga, nonnihil majora, tenuique margine circundata: odor totius herbæ, maximeque seminum hortensis odore jucundior videtur. Annua est herba, quæ in hortis Italiæ facile provenit, & ex cadentibus in terram seminibus, bis etiam interdum eodem anno renovatur.

Utrum seminis, foliorumque magnitudo ad distinguendam hanc stirpem a vulgari Anetho valeat, nec ne incertum est. Hoc tantum asseverare possumus, Anethum, quod Pernambucensis nomine his temporibus profertur, ac in hortis colitur, a vulgari non differre. Zanonius ipse Anethum suum usque eo vulgari simile agnovit, ut ne in tabula quidem delineandum putaverit. Acceperat autem, ut scripsit, illius semen a Michaeli Angelo Guattino Regiensi Capucino, in Præfectura Pernambucensi, Brasiliæ regionis collectum.

Anethum Pernambucense, latifolium.

Anethum Pernambucense H. Lugd. Bat. 44.

Anethum verum, Pernambucense Zanoni Boer. Ind. alt. I. 65.

*ANIL AFRICANUM SILIQUIS BREVIBUS
ARTICULATIS.*

Tab. 12. **Q**Uanquam eo nomine leguminosa hæc herba ad Zanonium delata est, ut eandem esse, quæ cæruleum pigmentum *Indigo* dictum profert, non temere suspicaretur; exploratum tamen nobis est longe ab ea, quam ceteri delineatam tradiderunt, quamque nos ipsi in Bononiensibus hortis, non semel natam conspeximus, discrepare. Germanum quippe Anil (ita herbam *Indigo* fundentem nominant) dena, vel duodena gignit folia longiuscula, eidem costæ duplici serie adhærentia, uno ad extremitatem posito utramque terminante; Zanoniana hæc non amplius habet, quam bina, aut quaterna, eaque rotunda, impari extremo latiori aucta. Discrimen etiam haud mediocre afferunt siliquæ; multo enim longiores verum Anil, plurimisque seminibus refertas profert, cum in Zanoniana stirpe brevissimæ sint, unum tantum, vel alterum semen includentes. Porro de istius herbæ forma hæc pauca a Zanonio accepimus. Caule inquit recto, angulato, & canescente nititur, virentibus foliis, & Coluteæ Scorpioidis, sive Emeri similibus vestito: flores Augusto mense in spicas digesti emicant, ea forma, qua in reliquis leguminosis herbis, albi, vel nonnihil rubentes, ut Mali arboris flores: hos deinde breves illæ siliquæ articulis distinctæ subsequuntur. Unde acceperit Zanonius non commemorat: Africanam stirpem esse, nomen tabulæ ascriptum declarat.

Ex his omnibus intelligi potest, non esse hanc stirpem a genere Anil prorsus alienam, cum ea tamen, quæ utilem Pictoribus succum præbet, minime confundendam.

Anil Africanum, siliquis brevibus, articulatis.

Colutea scorpiode, ov-vero Endico Africano Zan. Tab.

ANONIS PURPUREA VERNA SEU PRÆCOX
PERENNIS FLORE RUBRO.

A Nonidis nonnullæ species a superioribus Botanicis, propter *Tab. 13.* externi habitus similitudinem, Ciceris nomine sunt appellatæ; ex quibus in Lugdunensi stirpium Historia duæ commemoratæ habentur, altera ex Lobelii Adversariis ducta, altera ab ipso Dalechampio, qui conscripsisse eam Historiam dicitur, observata. Has duas stirpes inter se non differre Caspar Bauhinus falso existimavit; duas enim plane distinctas Anonides esse Morisonus perspicue ostendit. Zanonius autem, qui alteram ex ipsis, *Ciceris perennis arborescents Indici* nomine, a Dionysio Joncqueto, claro tunc apud Parisienses Botanico accepisset; quamvis Ciceri secundo ex duobus Lugdunensis Historiæ simillimam cerneret, ut novam tamen proponere haud veritus est; quippe in eadem erat cum Bauhino sententia, alterum Dalechampii Cicer idem esse ac primum, quod a Joncquetiana stirpe multum distare intelligebat. Descripsit itaque Anonidis hanc speciem veteri in Historia ad hunc modum.

Altitudo hujus stirpis maxima sesquicubitalis est. Unicum e radice profert caulem rectum, teretem, flexibilem, pluribus ramis ex eodem pullulantibus, nulloque ordine dispositis circumdatum. Folia, ut in omni Anonidum specie, terna ubique conjuncta existunt, eorumque margines exiguis quibusdam dentibus duriusculis, ferræ instar terminantur: viridis color in superiori parte est, in averfa nonnihil dilutus spectatur. Frondium pedunculi ramulis adhærent, lata quadam membrana, in geminas pinnulas utrinque producta eisdem ambiente; quod non satis videtur in tabula expressum. Folia non modo in ramulis, sed etiam in caule ita conferta sunt, ut illius herbæ similitudinem gerant, quæ a multis pro Mesuæ Eupatorio, ab aliis pro Dioscoridis Agerato proposita est. Flores in summis ramulis tres, quattuorve simul nascuntur, papilionacei, ut in plerisque leguminosis, Anonidis vulgaris floribus persimiles, non modo quod ad magnitudinem, & formam attinet, sed etiam colorem; purpurei quippe sunt, in media intima parte albo permixti. Siliquas profert floribus cadentibus pendulas, non adeo breves, ut in vulgari Anonide, sed longiusculas,

quemadmodum in Cicere, ex quo etiam videtur sylvestris Ciceris nomen huic stirpi impositum. Semina in hujusmodi siliquis haudquaquam multa sunt, eaque nonnihil compressa, & incurva, ex altera parte acuminata, atrique coloris. Radice nititur perenni, ac plurima sobole fecunda, cujus eadem fere altitudo est, quæ totius stirpis proceritas. Majo mense flores edit, semina ad maturitatem Augusto perducit.

Morisonus de hac stirpe differens, non modo ostendit veram non esse Ciceris speciem, sed ne arborecentem quidem, vel Indicam nominari oportuisse; quod herba sit vix unius cubiti, quodque in Allobrogum montibus sua sponte proveniat. Zanonius eo usus nomine, quo a Joncqueto nuncupari acceperat, postremo & ipse nonnulla ex iis, quæ scripserat, a veritate aliena esse intellexit.

Anonis purpurea, verna, seu præcox, perennis, frutescens, flore rubro, amplo Moris. Hist. Oxon. part. 2. pag. 170.

Cicer sylvestre 2. Dalechampii Hist. Lugd. I. 464.

Anonis montana, præcox, purpurea, frutescens H. R. Bles. 230. Tour. I. R. H. 408.

Cece Indiano, pereenne, arboreo Zan. Ist. Bot. pag. 66.

ARCHAM INDIAE ORIENTALIS

ARBOR.

Tab. 14. **A**rcham arboris ita appellatæ, quæ in extrema India, ac
fig. 1. prope Sinarum fines nascitur, Matthæus a Sancto Joseph, de quo antea mentionem fecimus, cum haud ita procul ab iis regionibus vitam degeret, scriptorio calamo imaginem delineavit, eandemque postea transmisit in Italiam, addita hac descriptione.

Nascitur talis radix in Tunquin: communis arbor est, sicut & cetera: folia tanquam Myrti, ter acuta, in quorum medio nascitur fructus figura piscis.

Zanoniana tabula e libello quodam efficta est, quem eidem Matthæo attributum in proœmio hujus libri demonstravimus; minusque ut videtur ad veritatem conformata: descriptio in eo libello istiusmodi habebatur.

Hujus arboris radix Matris Dei dicitur. Folia habet tripartita

ta solida, ut Myrtus; flos est albus, e cujus medio oritur fructus squamatus, figuram piscis habens, qui in pulverem redactus, & cum aqua bibitus est optimum remedium pro febribus.

Archam India Orientalis arbor.

Archam arbore Zan. Ist. Bot. pag. 23.

Radix Matris Dei Semmed. Hist. var. simpl. edit. Vittemb. 35.

ARMORACIA AUT RAPHANUS

MAJOR.

Hanc stirpem neque Raphanis cum Veteribus, neque Cochleariis cum Tournefortio annumerandam putavimus; quoniam & a Raphanis prorsus eam removet fructus differentia, & externi habitus dissimilitudo facit, ut a Cochleariis distinguenda videatur. Præterea utrumque genus herbæ ad usus diversos a Medicis expeti solet: non sunt autem temere commutanda vetusta herbarum nomina a Medicis usurpata. Armoraciæ itaque vocabulo, quod ab omni confusione abest, commodissime utemur. Tab. 15.

Porro de notissima hac stirpe Zanonius dicere ingressus est, quod persuasum haberet, veram hanc, & germanam Dioscoridis Drabam, sive Arabidem esse. Hoc ut planum faceret omnem controversiam, quæ de Veterum Draba est, multis verbis persecutus, postremo & Armoraciæ imaginem ea ratione expressam prodidit, ut cum descriptione illius stirpis congruere videretur. Et ad nomen inprimis quod attinet, corruptos in eo Dioscoridis codices arbitratus est, quod ea, quæ Braba dicenda erat, Draba sive Arabis sit appellata: quippe Arabidis ac Drabæ voces, neque græcas esse, neque latinas docet, neque a ceteris Veteribus prorsus usurpatas: Oribasium præterea Brabæ nomine in iis numerasse hanc stirpem, quarum initium nominis secunda Græcorum litera est. Porro autem, quæ de hac stirpe, ut ut ipsam appellari convenit, a Dioscoride scripta sunt in eam cadere affirmat, quæ Armoracia, sive Raphanus rusticanus vulgo nominatur. Dioscoridis verba hæc sunt. *Draba cubitum alta est; herba gracilibus virgulis, quarum latera utrinque vestiunt folia, quæ Lepidii viderentur, nisi teneriora essent,*
can-

candidioraque: in cacumine umbella, ut in Sambuco, & in ea flos candidus: hujus herba incoquitur ptisanae frequenti Cappadocum cibo: seminibus pro pipere in obsonia utuntur. (a)

Zanonius rusticano Raphano caules inesse ostendit cubitali altitudine, aut non multo majores, frondes Lepidio confimiles, flores in umbellis candidos, semenque ejus saporis, ut piperis usum in condimentis supplere possit. Folia is quidem Lepidio candidiora non habet, sed in locum vocis λευκότερα, quæ *candidiora* significat, alteram λεπτότερα, idest *tenujora* ex Laurentii Legati Cremonensis, eruditissimi hominis auctoritate, substituendam putat. Ceterum ejusmodi frondes, aliæ integræ sunt, aliæ laciniis, ac in partes etiam tenuiores, quam in Lepidio divisæ, ut ex imagine apparet, quæ ad verissimum stirpis exemplum efficta est; quum in reliquis Botanicorum libris foliorum varietas haud satis accurate expressa haberetur: His positis non dubitat, quin ceteris nominibus Armoraciæ, & Raphani repudiatis, herba hæc in posterum pro verissima Dioscoridis Draba, sive ut ipse mavult Braba haberi debeat; quod si verum sit, eadem quoque esse, ac Dryophonum Plinii, & Nasturtium Persicum Serapionis dicenda est; utrumque enim ab Auctoribus suis ita describitur, ut nihil ferme a Dioscoridis Draba differre videatur.

Armoraciæ pleniorē descriptionem a plerisque traditam non damus, quod ne Zanonius quidem ipse faciendum censuit. Germani haud alio frequentius utuntur ciborum condimento; quam istius herbæ radicibus, quippe apud eos non modo studiose alitur, sed etiam quibusdam in pratis, humidisque locis sua sponte provenit. In Italia nusquam, quod sciam, nisi in hortis reperitur, in quibus Junio mense floret, perennis herba diuturnæque vitæ. Facultates illius a Matthiolo sic enunciatae sunt. *Ea omnia potest, quæ domestica, & agrestis radix, sed valentius operatur, quin etiam Sinapi vires obtinet, urinam, & arenas valentius pellit. Illinitur contrita radix ex vino albo, & recenti Butyro calefacta utiliter pubi ad ciendam urinam, si-ve sit dolor ex renum calculis, si-ve ex crassa lentaque pituita vesicæ cervicem obstruente: in quo casu datur quoque non parvo auxilio potandum vinum, in quo incisa radix fuerit macerata. (b)*

Armo-

(a) Paulo aliter Dioscoridem interpretantur Marcellus Vergilius, & Joannes Ruellius. V. Diosc. Lib. 2. cap. 149.

(b) Comment. in Diosc. Lib. 2. cap. 106.

Armoracia, aut *Raphanus major* Brunsf. in 4. 228.
Thlaspi majus Cord. in Diosc. fol. 46.
Raphanus rusticanus, montanus Camer. Epit. Matth. 225.
Raphanus rusticanus, siue vulgaris Matth. Edit. Baub. 350.
Raphanus rusticanus C. B. Pin. 96.
Raphanus sylvestris, siue *Armoracia multis* I. B. II. 851.
Braba legitima di Dioscoride, *Driofno* di Plinio, e *Nasturzio* Orientale di Serapione Zan. Ist. Bot. 54.
Cochlearia folio cubitali Tour. I. R. H. 215.

ARNA VARECA INDIAE ORIENTALIS.

ARnæ, siue Arnæ Varecæ imaginem is, quem antea nomi- Tab. 16.
navimus, Matthæus a Sancto Joseph ex India Orientali
misit in Europam; illudque ascripsit, mirificum esse quoddam
herbæ genus, cujus radices non humi defixæ sint, sed arborum
ramis, truncisque adhærentes, alimentum ex ipsis, ut Viscum
apud nos, hauriant. Si quis autem pleniorẽ hujus stirpis
historiam desideret, is eam reperiet in duodecima Horti Mala-
barici parte, in qua *Thalia Mara-vare* nomine descripta habe-
tur, cum aliis non paucis huic simillimis, atque ex alieno iti-
dem succo viventibus, quibus etiam *Mara-vare* nomen, cum
hac nostra commune est, quod Malabarum lingua arborum
pestem denotat: arbores enim, in quibus copiosæ hujusmodi
stirpes insident, brevi temporis spatio intereunt. Eas omnes
Joannes Commelinus (a) a florum fructuumque conformatione ad
Limodori, aut Orchidis genus spectare verissime affirmavit.
Descriptio autem Matthæi hæc est.

In Provincia Malabarica reperitur genus stirpium, quod in
eadem lingua vocatur *Arna Vareca*, idest Elephantis ficus, seu fru-
ctus, habens radices albas, oblongas, quæ facile frangi possunt, sa-
pore amaro, habetque folia oblonga, & pingua, crassitudine semidi-
gitali, odore subagresti, & terreo: fructus producit inter folia, sicut
etiam, & radices, sed sursum tendentes, præter illas, quibus arbori
inheret; intus lanuginosi sunt fructus, & odorem habent sicut ficus
immaturæ Italicæ. Virtus foliorum est ad ambusta curanda, addito
thuris albi ramento, & ovi albumine. Radix vero deservit pro
dolore ventris, & torminibus intestinorum sedandis, vermibusque
necan-

(a) H. Malab. XII. pag. 4. & cat.

necandis in pueris, fructus similiter pro capitis dolore utiliter adhibentur, cum ramento Myrrhæ.

Arna Vareca Indiæ Orientalis.

Arna, ovvero Ana Vareca Zan. Ist. Bot. 29. App. 209.

Tbalia Maravara H. Malab. XII. pag. 9.

*ARTEMISIA FOLIIS EX LUTEO
VARIEGATIS.*

Tab. 17.

QUæ a Zanonio in tabulis depingitur Artemisia, nulla in re a vulgari differt, nisi quod permixtus in foliis viridis color flavo spectetur. Hæc autem coloris varietas unde primum fuerit profecta difficile est investigare; nam & Buxum similiter frondescere in hortis videmus, & Arundinem, & Salviam, & multas præterea stirpes, de quibus nondum liquet utrum sua sponte, an artificio ad coloris, & faciei mutationem deductæ sint. Certe is color, quem viridi mixtum esse diximus, ab eo non admodum differt, quem habere solent herbarum frondes tabescentes, brevique interituræ; ut ex nimia venularum contractione hunc etiam ortum esse verisimillimum sit. Conjectura hæc nostra ex eo, vel maxime confirmari videtur, quod stirpes hac varietate colorum indutæ ad consuetam plerumque altitudinem non adulescant, neque flores admodum copiosos fundant; nisi forte diuturnitate temporis, quod aliquando evenire solet, pristinum recuperent habitum, & colorem.

Artemisia foliis ex luteo variegatis H. R. Paris. 24. Tour. I. R. H. 460.

Artemisia variegatis foliis H. R. Bles. 21.

ARTI SIVE ALDUM SOLORIÆ
INSULÆ.

ARti, & Aldum ignotissimæ arboris sunt nomina, quæ in *Tab. 18.* Soloria Moluccarum insula reperiri dicitur. Imaginem illius Matthæi a Sancto Joseph opera ac studio expressam, in prima Historiæ suæ parte edidit Zanonius; nullam vero descriptionem apposuit, quod in Religiosi illius Viri commentariis haud fere quidquam de ipsa proditum superesset. Ceterum id sibi visum esse dixit plane verisimile, lactescentem humorem ex inciso hujus stirpis cortice profluere, atque ex eo fieri idoneam ad medicinæ usus resinam: quam conjecturam ex eo ductam suspicor, quod in Matthæi tabula culter trunco infixus manantes ex eo guttas eduxisse videatur. Folia hujus stirpis Zanonio visa sunt ab ea stirpe non multum dissidere, quæ a Prospero Alpino *Beidellossar* (a), a Casparo Bauhino *Ægyptiacum Apocynum* (b) nominata est.

Arti, sive Aldum Soloria insulæ.

Arti, ovvero Ada, e forse Aldum dell' isola di Solor nella China Zan. Ist. Bot. 29.

ARUM BIFOLIUM ARABICUM MACULATUM
ARDABAR MATTHÆI A S. JOSEPH.

ARi cujusdam Orientalis descriptionem, ac imaginem in superiore Historiæ suæ partem retulit Zanonius, ex parvulo illo exceptam libello, de quo in proœmio diximus, quemque scripsisse Matthæus a S. Joseph dicebatur. Nos eam pariter iisdem verbis expositam tradimus. *Tab. 23.*
fig. 3.

Ardabar est herba, quæ facit radicem similem Aro nostro, cum aliquibus parvis radicibus, ut in figura observatur: ex hac nascitur virga aculeis circumdata, quæ extollitur ad sex palmos; in vertice gignit pyramidem ex baccis viridibus compositam, ad similitudinem Cupressi, quæ dum sunt maturæ rubescunt, cum palla in medio: folia

D

sunt

(a) *De Plant. Ægypt. 86.* (b) *Pin. 303.*

sunt duo, & a radice unde habent originem aequaliter extolluntur, unum in aliud insitum, ex quorum medio exit virga, vel caulis habens folia ad formam semicirculi, coloris qui in viridi rubescit, nigris maculis aspersa, & sunt pulcherrima visu: fructus & radices sunt calidissimæ, quibus Indi utuntur contra morbos frigidos. Est *Viridarii*.

Quale hoc Viridarium fuerit, & quomodo ex ipso multæ Orientales stirpes depromptæ fuerint, idem ipse Matthæus, vel quisquis illius libelli scriptor fuit, his verbis declaravit.

Vidi & observavi multas plantas in Viridario cujusdam magni Viri, nomine Saladinus Artasa, in urbe Balsora (a), qui delectabatur simplicibus curiosis, & extraordinariis; callebat etiam Medicinam, & armis excellebat. Valde perhumane mihi ostendit hoc Viridarium, videns quod ego quoque delectarer simplicibus. Ab eo ex illis petii, sed respondit quodcunque aliud petissem se mihi libenter concessurum, sed id neque mihi, neque cuicunque alii concessurum. Petii veniam illas delineandi, & mittendi in Europam, quam mihi libenter concessit, dicens se mihi illa negare, quæ a suo Patre hæres habuerat, & ex variis longinquis terræ partibus acceperat. Et ut possem delineare quasunque partes plantarum, cum radices non possent videri, mihi ostendit librum, in quo simplicia illius Viridarii erant delineata, & ex illo figuras integras extraxi.

Ego stirpes plerasque e Saladini libris translatas non plane ad veritatem expressas censeo. Hæc ipsa Ari species, propter foliorum insolitam figuram, doctissimo Viro Joanni Rajo suspecta fuit quodammodo. Paulus autem Hermannus superioris ævi Botanicus illustris, verissimam hanc esse Orientalium regionum stirpem confirmavit. Refert enim se anno præteriti seculi septimo ac septuagesimo Cochini aliquandiu commoratum, Matthæum a Sancto Joseph ea in urbe convenisse, interque complures elegantissimas ac rarissimas stirpes, admirandas etiam frondes istius Ari ab eodem sibi demonstratas esse.

Arum bifolium, Arabicum, maculatum, Ardabar Matthæi a S. Joseph Parad. Bat. pag. 76. Tour. I. R. H. 160.

Ardabar pianta Orientale, spezie di Aro, così chiamata in lingua Arabica Zan. Ist. Bot. 23.

Arum Orientale, Ardabar dictum Raj. Hist. II. 1210.

ARUM

(a) Balsora Chaldææ civitas ad Euphratis ostium posita.

ARUM ORIENTALE TRIPLICI
FLORE.

DEprompta hæc etiam est, ut opinor, e Saladini Artaxe li-Tab. 173.
bris Orientalis Ari species, atque in hunc modum de-fig. 2.
scripta.

Hæc planta Zafar est valde curiosa: facit radicem crassam, cum tribus divisionibus, quæ ostendunt veluti tres radices, cinctas radicibus; in extremitate caulis erigitur ad duodecim palmos, planus, cum aliquibus parvis maculis: facit folium valde magnum, ex cujus vertice prodeunt alia tria parva folia, & ab illis exit corniculum, vel vagina similis Serpentariae communis, coloris rubri obscuri, residuum plantæ est viride, excepta radice, quæ est alba. Tota planta est contra venenosorum præcipue anguium morsus.

Arum Orientale, triplici flore.

Aro Orientale Zan. Tab.

ARUNDO SEMIFARCTA RHENI
BONONIENSIS PLINII.

ARundo sagittaria non eadem a Plinio, quæ a Theophrasto, Tab. 19.
ac Dioscoride commemorata est. Quippe Græci Scripto-fig. 2.
res haud aliam videntur, quam solidam illam plenamque
Arundinem designasse, quæ Orientales terras incolit, quæque
nunc etiam ad sagittas conficiendas a Scythis, Turcisque adhi-
betur. Theophrasti verba hæc sunt. *Sagittaria, quam Creti-
cam quidam appellant, sui generis est, nodis paucis geniculata, carno-
sior omnibus, maxime flexum recipiens, atque omnino obsequens quo
libeat flecti calefacta (a).* Ab eo non multum recedens Dioscori-
des hæc scripsit. *In Arundinum genere quædam Nastos, idest
farctior vocatur, ex qua sagittæ factitari solent (b).* Nihil autem
exploratius esse potest, quam Orientalem istam Græcorum
Arundinem longe ab ea distare, quam Plinius memoriæ prodi-
dit in Bononiensi Rheno ad sagittas conficiundas aptissimam gi-

D 2

gni,

(a) Lib. 4. cap. 12. (b) Lib. 1. cap. 97.

gni, medulla quidem plurima refertam, non autem solidam, ac plenam. In hoc quoque (inquit) ut in ceteris rebus vicit Italia, quoniam nullus sagittis aptior calamus, quam in Rheno Bononiensi amne, cui plurima inest medulla, pondusque volucre, contra flatus quoque pervicax libra. (a)

Quamquam e superioribus Botanicis non defuerunt, qui cum eandem esse Plinii, ac Dioscoridis sagittariam Arundinem crederent; cumque Syriacam aut Orientalem a Dioscoride non obscure descriptam intelligerent, hanc ipsam in Bononiensi Rheno provenire scriptis mandarent. Ac ceteri quidem, vel propria conjectura, vel falsa aliorum narratione in eum errorem inducti sunt. Amatus Lusitanus inventus est, qui se in Bononiensi Rheno ejusmodi stirpem propriis vidisse oculis judaica fide affirmaret. Primum itaque genus a Dioscoride descriptum *Nastos* dicitur, *Harundo* scilicet enodis, solida, concreta, & lævis, ex qua Syriaci, & multi alii sagittas parant. Nascitur enim, ut testatur Plinius, & nos ipsi propriis vidimus oculis, in Rheno flumine Bononiensi. (b)

Quæ autem vera esset Pliniana Arundo, omnium, ut opinor, primus cognovit Zanonius, homo cum in stirpibus pervestigandis acer & diligens, tum etiam antiquitatis, si quid ex ea ad Botánicos pertinere videbatur, interpretandæ perstudiosus. Quippe in Bononiensi Rheno novam Arundinem invenit, non eam sane lignea materie farctam, quemadmodum illa est Orientalis, sed vulgari tamen solidiorem, ac dimidia fere ex parte medulla repletam: ea sic ab Auctore in prima Historiæ suæ parte describitur.

Radix hujus stirpis longe, lateque dispergitur, ut in vulgari Arundine, sobolemque copiosam fundit. Calami ex ipsa emergunt graciles, teretes, lenti, viminumque instar flexibiles, medullam includentes, sive ligneam materiem plurimam cortici adhærentem, exiguo spatio intus relicto; quod etiam circa radicem, & in ima parte angustius, fragiliores ibi, durioresque ad flexionem sustinendam præstat. Crebra in his calamis genicula existunt, ex quibus folia oriuntur angustiora, quam in ceteris Arundinibus, tenuissimis sulcis exarata, & aspera, duos ferme dodrantes longa. Paniculam fert ex multis compositam spicis gracilibus, plumatis, viridi colore, cæruleo, ac purpureo variam. Radicum stipites minimo digito æquales inanitatem
minus

(a) Lib. XVI. cap. 36. (b) In Diosc. pag. 101.

minus amplam, nodosque frequentiores habent; ab his fibræ gignuntur tenues, Helleboro albo pares, dulciculo sapore. Germina primo vere truduntur pyramidis forma; postea calami adulescunt ad humanam proceritatem, vel humana etiam maiorem. Augusto florescit, semen habet Septembri, Octobrique maturum.

In montanis torrentibus, qui in Rhenum influunt, atque adeo in Rheni ipsius ripis nascitur, dum adhuc montibus circumseptus labitur; postea quam ex ipsis in planitiem urbi proximam emerfit, nullam amplius Arundinem profert, excepta vulgari, nihil ab ea, quæ in ceteris amnibus gignitur, dissidente. In hortos translata vicinarum stirpium locum occupat, earumque alimentum præripit, iccirco a cultoribus sæpissime evellenda.

Arundinis species est, quam summus ille Vir Guilielmus Sherardus Britannus, Botanicorum, dum vixit, Princeps habitus, quum in Tiberi Romano fluvio invenisset, Tiberinam appellavit. De hac in tertio Historiæ suæ volumine mentionem intulit Rajus; eandemque videri, quæ in Bononiensi Rheno multo antea reperta esset a Zanonio, is qui utramque in proprio solo nascentem viderat Michelius, Parenti meo per literas significavit. Roma quoque hanc stirpem superioribus annis ad nos misit Vir omni doctrinæ genere ornatissimus Antonius Leprotus Corrigiensis, Clementis XII, nunc etiam Benedicti XIV Maximorum Pontificum primarius Medicus; eamque a nostra Bononiensi nihil prorsus dissidere intelleximus. Verissimile est autem Plinianis temporibus, vel nondum circa Tiberim observatam, vel ex regionis conditione minus idoneam ad sagittas conficiendas visam esse; iccirco eam laudem Bononiensibus præcipue calamis ascriptam.

Arundo semifarcta, Rheni Bononiensis Plinii Mont. Cat. Stirp. Prod. 32.

Canna fissa del fiume Reno di Bologna, di Plinio Zan. Ist. Bot. 62.
Arundo Tiberina, vulgaris D. Sherard Raj. Hist. III. 615.

ARUNDO FARCTA VALLIUM
RAVENNÆ.

Tab. 19.
fig. 3.

A Rundini Bononiensi, quam antea pertractavimus, alteram adjecit Zanonius, in maritimis propè Ravennam locis inventam; eamque a calamis medulla farctis plenam nuncupavit: quod vero a nemine observatam putaverit a veritate alienum esse Joseph Montius Parens meus jamdudum ostendit, quandoquidem in Prodomo, ac Theatro Botanico descripta erat a Casparo Bauhino, non Arundinis quidem, sed Arundinacei Graminis nomine: fortasse ob eam causam, quod neque radicum forma, neque calamorum duritie cum reliquis Arundinibus plane conveniret. Verum si Arundines a Graminibus, quemadmodum Tournefortio placuit, sola proceritas dirimit; nihil profecto est causæ, cur hanc stirpem altissimas quasque Arundines nostrarum regionum exæquantem, plumatis etiam paniculis cum iisdem congruentem, de Arundinum numero eximendam putemus.

Calamos hæc Arundo tenues habet, ut Bononiensis antea descripta, raris geniculis intersectos, levi & candida medulla plenos, eaque mollitudine, ut nullos fere ad usus apti esse queant. Folia ad articulos existunt duas pene ulnas longa, ubi caulibus adhærent argentea lanugine vestita, reliqua ex parte aspera, viridia, ac rubentibus punctis conspersa. Paniculæ in extremis insident calamis, ampliores quam in Bononiensi sagittaria Arundine, albo & purpureo colore variæ, luteis apicibus dum florent onustæ; postea vero, feminibus ad maturitatem ductis, reliquarum instar Arundinum plumatæ. Radix tuberis pene instar crescit, multisque tenuibus fibris nititur; in eo a reliquis hujus generis stirpibus discrepans, quod nullas reptando propagines emittat.

Hæc non modo in Ravennatium convallibus, sed in ceteris Hadriatici Maris litoribus provenit, locisque omnibus, quæ falsis fluctibus alluuntur. Nos in maritimis spatiis inter Liquentia Plavisque ostia interiectis, octo ab hinc annis procerissimam conspeximus.

Satis, ut opinor, de Ravennatium Arundine, satis etiam de Bononiensi sagittaria dictum est: superest modo ut effigiem illius

ilus explicemus, quæ *Arundinis Peruanæ sentientis* nomine in eadem tabula cum superioribus delineata est, de qua ego separatim agendum non existimo, quod neminem futurum putem, qui ex ipsa descriptione falsam esse, & commentitiam non suspicetur. Zanonius vim sentiendi, ac reliqua portenta huic Arundini ascripta non omnino improbabilia esse censuit, quod etiam in Mimosis inesse aliquam sensus imaginem videret. Nicolaus Ponchavius Belga, homo venalitius, florum, elegantiorumque stirpium cultura, ac mercatu quæstum faciens, descriptionem hujus Arundinis, quam Olyfsipone missam agebat, ad Zanonium attulit, quo per id tempus familiarissime utebatur. Narratio autem ipsa latine a nobis reddita est ad hunc modum.

Tab. 19.
fig. 1.

Humanam proceritatem assequitur hæc Arundo, minimi digiti crassitudinem non superat, plena, multisque nodis interscissa, colorem habet vulgari Arundine atriores. Cum primum e terra erumpit sex, vel septem promit folia, florentis Arundinis, idest Cannacori consimilia, eo tantum discrimine, quod margines habeant dentatos: gemina etiam in summo caule profert minora multo, ac breviora, alarum specie, in quibus caput insidet squamosum, Cinaræ similitudine, cujus extrema pars in longum mucronem desinit, album, peracutum, ac mortiferum. In hac stirpe ea vis inest Homini adversa, ut si quis ad eam proxime accedat, contra eundem flexa vulnere inflicto vitam adimat; ex quo infinitam pene incolarum multitudinem periisse constat. In monte quodam excelso Peruæ nascitur, quo a pacifico Mari Oceanus Atlanticus dirimitur: montem illum Campressum nominant, atque ad illius radicem Panama urbs posita est, octo gradus ab æquinoctiali linea remota.

Zanonius Ponchavianæ narrationi credidit; quibus enim ipse temporibus vixit, nonnimis accurate falsa a veris; præsertim in his rebus discerni consueverant. Illud etiam ab aliis proditum commemorat, Peruanam Arundinem, non accedentes homines, sed contrectantes vulnerare, quod ne ipsum quidem verisimile nobis videtur.

Arundinis Ravennatis nomina, pro consuetudine nostra, hoc loco enumerabimus.

Arundo farcta Vallium Ravennæ Zanoni Mont. Cat. Stirp. Prod. 32.

Gramen Arundinaceum, plumosum, album C. B. Prod. 14. Theat. 95. Scheuchz. Agrost. 136.

Gramen Arundinaceum, ramosum, plumosum, album C. B. Pin. 7. Zannich. Ist. Lid. Ven. pag. 126. tab. 52.

Canna piena delle Valli di Ravenna Zan. Ist. Bot. 64.

Gramen paniculatum, Arundinaceum, ramosum, panicula densa, sericea Tour. I. R. H. 523.

A S S I T R A S I V E A R B O R
D I V I T H O M Æ.

Tab. 20. **A**ssitra leguminosæ arboris genus est, quod in primo volumine Horti Malabarici barbaro æque nomine describitur. Imaginem illius in commentariis Matthæi a Sancto Joseph reperit Zanonius, nulla prorsus adiecta declaratione, eamque in veterem coniecit Historiam. Nobis autem partim ex Horto Malabarico, partim ex nostra observatione pauca quædam adjungere libuit. Quippe hujus arboris ramum inter chartas exsiccatum Parens meus servat, cum aliis peregrinis stirpibus ad ipsum e Batavia pluribus abhinc annis missum.

Assitra nulli aptius ex arboribus, quæ apud nos proveniunt, quam Siliquaastro comparari potest: eadem prope est frondium magnitudo, eadem soliditas, eademque forma, hoc uno discrimine, quod in extremo margine bipartitæ sint, ut caprini pedis æmulentur vestigia. Flores habet magnos, ex quinque petalis compositos, odoratos, purpureos, vel roseos, notisque sanguineis varios. Siliquæ his floribus succrescunt longæ, ac compressæ, pauca intus continentes semina, fabis consimilia, ac pene rotunda.

Arbor quoque Sancti Thomæ a Christianis Indiæ populis nuncupatur, quod ipsius flores Sanctissimi Apostoli sanguine quondam resperfos memorant; eo tempore scilicet, quo barbaris Indorum gentibus ab antiqua superstitione ad verissimum Divini Numinis cultum traductis, mortem ipsam oppetere pro Christiana religione hastis confixus non dubitavit. Christophorus Acoſta Indicarum rerum Scriptor mentionem & ipse arboris facit a S. Thoma nuncupatæ, quam Veterum esse

Mace-

Macerem demonstrare nititur, eam vero ab Assitra plurimum differre animadvertit Zanonius, quod etiam Syenus confirmavit in notis, quas primo Horti Malabarici volumini ascripsit.

Assitram a nobis in leguminosis stirpibus numeratam esse, quæ flores ex quattuor petalis compositos gignat, forte aliqui mirabuntur; quibus hoc persuasum erit, quodvis legumen papilionaceum florem gignere, floremque papilionaceum ex quattuor petalis constare. Quanquam si de hoc petalorum numero maxime liqueret, tamen induci non possem, ut vel Assitram hanc, vel ipsi cognatas stirpes Poincianam, Cassiam, Sennam, Mimosam, & Acaciam a ceteris leguminosis distrahendas arbitrarer. Atqui papilionacei flores, quales pleræque leguminosæ stirpes habent, non minus ex quinque petalis conflati sunt, quam Sennæ, vel Cassiæ, vel Poincianæ flores; quoniam in ipsis ea, quæ carina dicitur, ex duobus petalis constat extrema parte conglutinis, origine plerumque sejunctis, quemadmodum a Petro Magnolio luculenter demonstratum est (a). Quia etiam Acaciæ, & Mimosæ flores monopetalis falso annumeratos, ac in ipsis quinque distincta inesse petala, de Mimosis agentes planissime ostendemus.

Assitra, si-ve Arbor Divi Thomæ.

Siliqua sylvestris, rotundifolia, Indica C. B. Pin. 402

Assitra, ov-vero Arbore di S. Tommaso, in lingua Arabica detto Ketthesnar Zan. Ist. Bot. pag. 40.

Chovanna Mandaru H. Malab. I. pag. 57.

Arbor siliquosa, Malabarica, foliis bifidis, flore purpurascente, striato. Syen. not. H. Malab. I. pag. 58.

Arbor Sancti Thomæ, si-ve Assitra Jacobi Zanonii Breyn. Prod. 2. 19. Comm. Fl. Malab. 30.

(a) Nov. Char. Plant. pag. 280.

ASTER VERBASCI FOLIO.

Tab. 21.

yz-la a. **P**erelegans hæc est, ac longe reliquarum dissimilis Asteris species, quam Botanici prope omnes a Verbasci foliorum similitudine consenserunt appellare. Descripsit eam Zanonius pro nova, nondum sciens a Bocconio anno ante memoratam: idemque extrema pagina significavit hanc eandem extare stirpem in Bocconii libello, cujus ipse notitiam habuerat, Historiæ suæ editione ad finem perducta. Nos Zanoniana descriptione ad illius tabulam, quæ accuratissima est, explicandam utemur.

Est igitur huic Asteri haud ita gracilis, ac subaspera radix, cinerei coloris, multisque fibris tenuibus, & contortis nixa. Folia hinc prodeunt complura, Verbasci frondibus, quod ad figuram attinet prorsus similia, sed longe minora, nonnihil ad margines dentata, mollia, rugosa, ac densa obducta lanugine, quæ in averfa parte candidior, in superiori ad viridem colorem vergit. Stipites ad unius cubiti surgunt altitudinem, in ramos divisi, teretes, firmi, candido tomento vestiti, multisque modis inflexi. Frondes eorum nodis inhærent, iis quæ ad radicem gignuntur minores, acuminatæ, brevibusque pedunculis fultæ. Flores, ut reliquæ hujus generis stirpes, compositos profert, ac radiatos, umbonem ex flosculis, coronam autem ex iis, qui semiflosculi vocantur, conflata habentes, aurei coloris. Perianthia, quibus ejusmodi flores continentur, ampla sunt, ex multis exiguis foliis candidis pariter, & lanugine contactis, alternis longioribus, brevioribusque composita: in his demum herba deflorescente minuta semina quadrata, & hirsuta ad maturitatem veniunt.

Epidauro hanc stirpem delatam habuit Zanonius, diuque tenuit, cum in fictilibus vasis eam alere, & condere per hiemem consuecisset; non enim apud nos hibernum frigus tolerare potest. Patavii nusquam alibi a me conspectam in Horto publico demonstravit Julius Pontedera, Botanicus nostræ ætatis longe præstantissimus, ejusque Horti Præfectus.

Diximus hanc stirpem reliquorum Asterum dissimilem videri; excipiendum tamen vulgare Helenium est; si illud quoque inter Asteres de Tournefortii sententia recensere placeat, nam & foliorum habitudine, & perianthii conformatione ad
illud

illud proxime accedit; ut nobis permirum videatur Sebastianum Vaillantium, hominem peritissimum, qui peculiare genus Helenii constituit, omnesque ad ipsum revocavit Asteris species, quæ luteo flore essent, hanc prope solam ex omnibus vulgari Helenio simillimam alio contulisse. Nec vero ratio ulla excogitari potest quamobrem Conyzis annumeraverit, quæ flores habent radiorum aut semiflosculorum plerumque expertes, huic enim stirpi Zanonius pariter, ac Bocconius radiatos flores aperitissime tribuunt.

Aster Verbasci folio H. R. Paris. 27. Tour. I. R. H. 483.

Aster tomentosus, luteus, Verbasci folio Bocc. Rar. 60.

Astero di Ragusa, con foglie di Verbasco Zan. Ist. Bot. pag. 33. App. 210

Conyza Verbasci folio, acuto Vaill. Mem. Acad. Paris. ann. 1719. pag. 298.

*ASTER NOVÆ BELGIÆ, LATIFOLIUS,
UMBELLATUS, FLORIBUS DILUTE
VIOLACEIS.*

Virginianus Aster, de quo nunc dicere ingredimur, quatuor cubitos altitudine exæquat. Tab. 22. Caules rotundos habet, humano fere digito æquales, alba medulla plenos, flexibiles, molles, viridi cortice, aut flavescente vestitos. Nodi in his crebri sunt, in quibus folia ab inferioribus non dissidentia nascuntur, idest magnitudine, ac forma Persicariæ consimilia, crassiora tamen, nullis pedunculis nixa, ea parte, qua stipiti inhærent, latiora, de cetero dentata, præsertim quæ circa radicem pullulant. Flores pene innumeri æstivo tempore, atque autumnali hanc stirpem exornant, squamoso calyce fulti, ea magnitudine, qua separatim in tabula expressi sunt. Medius eorum umbo purpureo, ac luteo colore est varius, radii vero cærulei, quemadmodum in Astere maritimo, quem vulgo Tripolium nominant. Habuit etiam Zanonius Virginiani Asteris stirpes florum radios non purpureos proferentes, sed candidos; ejusque disparitatis mentio a nemine, quod sciam, illata est: cadentibus

floribus femina in calycibus remanent pappis instructa, quæ autumnno ad maturitatem perveniunt. Radices habet copiosa sobole fœcundas, ut semel in hortis satus vix unquam nisi evulsus intereat.

Guido Montalbanus, religioso S. Francisci ordini ascriptus Lutetia Parisiorum hanc stirpem in Bononienses hortos primus invexit. Zanonius a fratre illius Ovidio accepit erudito homine, ac Botanico ex nostris civibus, ut illis temporibus, non contemnendo. Ceterum hac nostra ætate vulgaris adeo factus est, ut non modo a Botanicis, sed ab iis etiam, qui coronariis stirpibus hortulos conferunt, ob elegantiam floris ac venustatem frequentissime excolatur.

Aster novæ Belgiae, latifolius, umbellatus, floribus dilute violaceis
H. L. Bat. 66. Tour. I. R. H. 482. Vaill. Mem. Acad. Paris. ann. 1720. pag. 312.
Astero di Virginia Zan. Tab.

ASTER CANADENSIS ANNUUS
FLORE PATPOSO.

Tab. 23. **C**Anadensem hanc stirpem, seu Virginianam, quoniam ex
 fig. 1. utraque regione illatam ferunt, ad genus Asteris pertinere cuivis perspectum esse potest, modo arvensem Asterem cæruleum, quem pro Virgiliano Amello habuit Columna, vel Canadensem annum ramosum accurate contempletur: quippe cum altero in floribus, cum altero autem in foliis externoque habitu non mediocrem similitudinem habet. Dionysius Jonquetus, qui Horti Regii Parisiensis recensionem edidit, primus hanc stirpem *Asteris Canadensis annui* nomine commemoravit, qua etiam nuncupandi ratione Vaillantius usus est. Zanonius autem in veteri Historia, ac Tournefortius, propter flores in spicas quodammodo congestos, Virgam auream appellare maluerunt.

Ceterum in hoc Astere multa ad radicem existunt folia aspera, hirsuta, ac dentata, seu variis potius flexibus sinuosa, multo quidem angustiora, quam in altero illo Canadensi, sed non plane, quod ad formam, attinet, atque, habitudinem diversa. Caulis ad duarum tollitur ulnarum altitudinem, teres, hirsutus, solidus, ac rectus, digito fere minimo tenuior, vix un-

unquam crassior, multis foliis angustis, ac dentatis vestitus. Summa illius pars ramulos profert, in quibus folia angustissima sunt non dentata, ut in Linaria. Hinc flores exeunt omnium sive Asterum, seu Virgarum etiam aurearum minimi, spicarum forma, ex tenuissimis radiis albis, vel pallidis flavum umbonem circumplexis constantes. His cadentibus, semina in calycibus permanent, augenturque pappis instructa. Paucorum mensium herba est, vere jam progressu nascitur, Julio, & Augusto floret, autumnii initio, seminibus maturis, extinguitur.

Ex Canada, & Virginia Borealis Americæ regionibus in Europam semel inductus, adeo se ipsum seminibus longe, lateque volitantibus propagavit, ut nullus jam, sive in Italia, sive in Gallia, sive in Germania locus sit, in quo sua sponte non proveniat. Bocconius, qua ipse vixit ætate, multos fuisse tradit, qui hanc stirpem ex America adductam negarent, eamque velut indigenam Europæ assererent; repugnante, ut ipse inquit, seniorum Parisiensium fide, quibus prima ætate fuerat incognita. Zanonius etiam fecunditatem hujus herbæ admiratus est, qui habuit illam fere pro non descripta: quum, absoluta demum Historiæ suæ editione, Bocconii libellum, qui anno ante in Gallia prodierat, videre potuisset.

Observavit etiam Zanonius hanc stirpem omni ex parte minorem, de qua separatim verba fecit, nulla tamen imagine proposita. Nobis eadem neutiquam distincta videtur species, ac ne Zanonio quidem ipsi plane visa est, qui utramque stirpem eodem semine, quod a Parisiensi Botanico Dionysio Joncqueto acceperat, progeneratam meminisset.

Aster Canadensis, annuus, flore papposo H. R. Par. 27. Vaill. Mem. Acad. Paris. ann. 1720. pag. 312.

Conyza acris, annua, alba H. R. Bles. 256.

Conyza Canadensis annua, acris, alba, Linariæ folio Bocc. Rar. 85.

Virga aurea Virginiana, irsuta, annua, di flore pallido Zan. Ist. Bot. 204.

Virga aurea Virginiana, minore Zan. Ist. Bot. 206.

Virga aurea Virginiana, annua Tour. I. R. H. 484.

Conyzella Dillen. Cat. Pl. Giss. 160.

Erigeron floribus paniculatis Linn. H. Clifford. 407. Roy. Fl. Leyd. Prod. 166.

ASTERISCUS AQUATICUS ANNUUS
PATULUS.

Tab. 24.

Asterisci hæc species cubitalem altitudinem interdum assequitur. Caulem habet rectum, hirsutum, flexibilem, exigua medulla farctum: folia articulis inhærent in eodem caule nullo fere ordine disposita, integra, & hirsuta, vulgarem illum Asteriscum exprimentia, qui ab Anguillara, & Clusio pro Attico Dioscoridis Astere est habitus; minora tamen, quemadmodum & tota stirps, nullisque pedunculis nixa. Florem in summo caule profert radiatum, aureum, semiflosculis brevibus, ac dentatis umbonem ambientibus, ex quo jucundus quidam thuris, aut rosæ odor efflatur: huic flori præter interiorem calycem squamosum, externus alius a natura datus est, ex gemino foliorum ordine compositus, quæ quidem vicissim ita collocata sunt, ut alternis longiusculis breviora plerumque interposita spectentur. Circa florem rami exoriuntur, qui supra ipsum elati alios non dissimili ratione proferunt flores, novique ex his ramuli, novos itidem flosculos gignentes, pullulant: ea lege, ut qui medio insidens cauli primus omnium exortus est flos infra ceteros depressus jaceat, reliquorum autem, ut quisque serius apparuit, altius extollatur, quemadmodum in Filagine, quæ ob eam causam *Filius ante Patrem* nominata est. Postquam flores exaruerunt, semina in calycibus arcte manent infixæ, eaque longiuscula sunt, & quadrata, paucis in summa parte rigidis, brevibusque pilis instructa, quibus papporum nomen haud recte convenit.

Seminibus ex Creta insula missis nata hæc primum apud Zanonium est: Jacobus Breynius eandem habuit ex Lusitania; postremo & in Gallia Narbonensi prope Monspelim invenit Magnolius Junio florentem. Apud nos singulis annis ferenda est, paucis enim ab ortu mensibus, maturis seminibus, perit.

Zanonii opinio est hujusmodi stirpes non a semiflosculis, qui radiatis floribus communes sunt, sed ab externis foliis stellæ similitudine circa flores dispositis Asters, vel Asteriscos nominatas esse; ut multo acutius, & rectius Dioscoridis mentem interpretati sint, qui vulgarem illum rigidiorum Asteriscum, quam qui Amellum cæruleum, aliasve stirpes pro Attico Astere habuerunt. Ceterum Dioscoridis Asteri Creticam hanc stir-

pem

pem magis congruere, quam Asteriscum vulgarem existimat, quod nulla a Dioscoride aculeorum mentio illata sit: verum quoniam ne de odoratis quidem floribus meminit, vix quidquam est, quod in alterutram partem affirmari possit.

Asteriscus aquaticus, annuus, patulus Tour. I. R. H. 498. Vaill.

Mem. Acad. Paris. ann. 1720. pag. 332.

Aster Conyzoides Monspeliensium H. R. Bles. 234.

Astero Attico annuo, odorato, di Candia Zan. Ist. Bot. pag. 30.

Chrysanthemum Conyzoides, Lusitanicum Breyn. Cent. 1. pag. 157.

Aster annuus, Attico luteo similis, foliis ad florem mollibus Bot. Monsp. 32.

ASTRAGALUS TRIANGULARIS.

Astragali hæc species ad eam sæpe altitudinem, quæ in ta- Tab. 25.
bula exprimitur, majorem etiam aliquando adolefcit. Unicum habet caulem teretem, ac rectum, inferiori parte cavum, pilisque albis vestitum. Non admodum in eo frequentes articuli sunt, hisque inhærent frondes conjugatæ, vulgaris illius Astragali confimiles, qui minor Securidaca a Botanicis quibusdam dictus est: color supinis viridis, averfis autem propter villos ibidem existentes canescens. E frondium sinu cauliculi emergunt spicas ferentes, ex minutis floribus papilionaceis compositas, de quorum forma non attinet hoc loco dicere; sunt enim eadem ratione constructi, ac in reliquis Astragalis, albo colore, vel eo certe, qui ad album proxime accedat, flavi etiam, ac viridis interdum participes. Flores consequuntur siliquæ omnino, quam in ceteris Astragalis ampliores, triangulares, leviter a summo inflexæ, & incurvæ, sicæ vel cultri speciem præseferentes: ex sunt autem, quemadmodum in ceteris hujus generis stirpibus, duplices, tenui septo secundum longitudinem ducto semina dirimente, quorum utrinque posita sunt quaterna, aut quina grandiuscula, pene quadrata, flavique coloris. Tenui radice nititur hæc herba, quemadmodum ex annuis multæ: hæc autem brevissimæ ætatis est, quum bimestri spatio oriatur, ac floreat, statimque exarescat.

Astragali triangularis flores plures aliquando in spicis congreg-

gregati sunt, quod in Zanonii, ac Muntingii tabula demonstratur: nonnunquam duo, vel tres conjunctim nascuntur, idque in Riviniana imagine exprimitur. Vitiosa quidem est a Gerardo, ac Parkinsonio tradita effigies, filiquas enim habet ad originem frondium proxime adhærentes, ut in illo Astragalo, quem *Viciam Sefamaceam Apulam* Fabius Columna appellavit (a), ex quo vir clarissimus Paulus Hermannus in errorem inductus est, ut eundem esse utrumque Astragalum crederet. Cupanus ambas inter se differre stirpes planum fecit, quas ille in Sicilia nascentes, vigentesque observaverat: quin etiam nosmetipsi eandem rem confirmare possumus, quippe qui Astragalum triangularem non semel in hortis nostris florentem, ab eo, qui *Vicia Sefamea* dicitur, multum distare cognovimus.

Astragalus triangularis Munt. Phytog. tab. 110.

Astragalus marinus, Lusitanicus Boelii Ger. Emac. App. 1627.

Astragalus marinus, Beticus Park. 1084.

Astragalus filiqua triangulari Griseb. Virid. Lusit.

Securidaca filiquis foliaceis Bocc. Rar. 7.

Astragalus Beticus Riv. de Irreg. tetrap.

Astragalus glaber, atrovirens, procumbens, filiquis plurimis erectis, sublongis, crassioribus, trigonis, sulcatis, in mucronem aduncum desinentibus, longis petiolis adherentibus H. Cathol. 25.

Securidaca di Salamanca Zan. Tab.

AUNDA LUSITANIS DICTA INDIAE ORIENTALIS ARBOR.

Tab. 26. **A** Undæ arboris effigies in libello Matthæi a S. Joseph, fig. 1. quem sæpe nominavimus, adjunctam habuit hanc descriptionem.

Aunda Lusitanice, Indice Marbelanes, habet folia oblonga, multum partita in parvis: fructum producit rotundum, ossiculum similiter rotundum, ut Cerasa: conditur cum saccharo, & sic valde fortificat, corroborat, & solvit.

Zanonius in prima Historiæ suæ parte Cannam, idest Arundinem arboream Orientalem nominaverat, quod in eo quem

(a) Part. 1. pag. 203.

quem diximus libello minutis literis scripto, multisque locis interlito pro Aunda fortasse Arundinem legerat; Arundinis autem nomen commutare in Cannam, Italice scribens, necessario debuit. Mihi quidem eas chartas, non semel, aut iterum, at sæpe, attenteque pervolventi Aundæ nomen semper occurrit; atque iccirco nihil sum admiratus, si quæ de arborea quadam Arundine Christophorus Acoſta scriptis mandavit, ad hanc stirpem referri haudquaquam possint. Quæ autem in tertio volumine Horti Malabarici, *Neli pouli* nomine, arbor inscribitur ad Zanonianam Aundam magnopere accedit: obſtant folia, quæ videntur latiora eſſe, fructusque in racemos congeſti, ac multis ſeminibus foeti. Ego in huiusmodi re nihil temere affirmare audeo: præſertim cum Aundæ omnis notitia ex imagine peti debeat, non modo impolita, & ſcriptorio calamo expreſſa; ſed quæ etiam videatur, ut pleræque illius libelli, memoriter delineata.

Aunda Luſitanis dicta, India Orientalis arbor.

Canna arborea, Orientale Zan. Iſt. Bot. pag. 65.

an Neli-pouli H. Malab. III. pag. 57. tab. 47. 48.

Averrhoa Linn. Gen. Plant. pag. 127.

AURANTIUM MALO CITRATÆ MIXTUM.

DE monſtroſa hac ſtirpe, jam noſtris temporibus pervulgata non ita multa dicemus, quam ne Zanonius quidem ipſe in ſuis tabulis delineandam arbitratus eſt; quod a Petro Nato Florentino, Piſani Horti Præſecto, peculiarem de ipſa libellum brevi conſcriptum iri certior factus eſſet. Et quoniam huiusmodi arbuſcula ex duabus inter ſe diſtinctis, variis que ſtirpibus compoſita videtur, utraque a nobis ad confuſionem tollendam designanda eſt. Altera ex his quidem a vulgari Aurantio non differt, quod minimo ubique labore in hortis colitur; altera nobiliſſimum illud Citri genus eſt, quod Citratum Florentinum dicitur, nos diſtinctionis gratia Malum Citratam hoc loco appellavimus, odoris, ac ſaporis jucunditate inprimis commendatum. Limonem etiam Citratum plerique nuncuparunt; at præ-

terquam quod Citri potius, quam Limonis vera species est, quod externus habitus, odorque ipse declarat: arbuscula e Limonis genere in hortis non deest, quæ proprio nomine Citratus Limon appellari soleat.

Vulgaris igitur Aurantii, Citratique naturæ ita sunt in hac stirpe confusæ, ac permixtæ, ut nulla pars illius sit, quæ non aliqua ratione utriusque speciem præseferat. Folia quidem Aurantio alia consimilia sunt, alia minora, & crispa, alia denique ea forma, ut a Citrati foliis distingui nequeant. Ramuli spinosi aliquando sunt, ut in Citrato; nullis aliquando ut in Aurantio aculeis muniti. In utrisque duplicis etiam generis flores: alii minores, & candidi, ejusdemque odoris ac in vulgari Aurantio; alii grandiusculi, purpura leviter aspersi, non æque vehementer ii quidem, sed jucundius tamen odorati, quemadmodum in Malo Citrata. De cetero istiusmodi varietas plane admirabilis existit in fructibus; sunt enim nonnulli ex his, quos, neque magnitudo, neque figura, neque color a Citratis Malis distinguat, sapore tantum corticis, ut inquit Zanonius, stirpis ambiguitatem significante: sed & alios ex his videmus omni ex parte Aurantiis; alios autem ex dimidia tantum, ex reliqua Citratis assimilari; nonnunquam alternis portionibus utriusque speciem distinctam, sejunctamque exprimere; ea plerumque, nec perpetuo tamen servata lege, ut Citrati succus proprio illius pomi cortici subiiciatur.

Zanonius hanc stirpem a Philippo Donnino accepit hortorum Magni Hetruriæ Ducis Præfecto, quæ paucos ante annos in Panciaticorum hortis prope Florentiam ad turrin alliorum positis sua sponte extitisse ferebatur, quemadmodum cultorem eorundem hortorum juratum dixisse constabat. Petrus Natus insolitæ hujus rei causam insitioni tribuit: cum enim Citrati furculi, quod tum primum ex maritima Liguriæ ora in Hetruriam invectum erat, frequentissime inseri in vulgaris Aurantii plantas consuevissent; is casus extitisse potuit, ut fibræ utriusque arboris in unam quodammodo stirpem concrecerent. Ac mihi quidem narrabat doctissimus vir, & humanissimus, in his rebus valde exercitatus Marcus Antonius Pandinus Aedis S. Mariæ Majoris Canonicus, imbecilliolem longe Citrati, quam Aurantii in hac stirpe naturam esse, ut nimia sæpe luxuria se se fundentes Aurantii ramos ferro amputari & coerceri oporteat, secus omnem Citrati speciem paulatim deleri, & extinguere idemque

que nobis confirmavit Dominicus Cajetanus Sturolius Patricius Bononiensis, & Comes, florum, elegantiorumque stirpium culturæ unice addictus, cujus in amœnissimis suburbanis hortis admirandæ hujus stirpis naturam non semel perscrutati sumus.

Aurantium Malo Citrate mixtum.

Limon Citratus Aurantium Nat. de Lim. Citr. Aur.

Aranzo detto la Bizzarria Zan. Ist. Bot. pag. 19.

Malus Arantia hermaphrodita, fructu medio Citrio, medioque Arantio odoratissimo H. L. Bat. 407.

BACCHION ARBOR FOLIIS MULTIFARIAM INCISIS.

Bacchion Sinensis arbor in libris Matthæi a S. Joseph ad Tab. 27. hunc modum descripta est.

Bacchion arbor magna habet folia, sicut Branda, fructus dulces aliquantulum, vel ad acidum vergentes, pulpa rubicundula: Pulvis factus de corticibus istius arboris sanat febrim quartanam, etiam tertianam in vino infusus, & ebibitus per horas quinque, incipiente rigore.

Bacchion arbor, foliis multifariam incisis.

Bacchion arbore Orientale Zan. Tab.

BAKELI ARBOR INDIAE ORIENTALIS.

Bakeli Indicæ arboris descriptionem, is quem sæpe nominavimus, Matthæus a S. Joseph haud fane multis verbis absolvit. Tab. 28.

In costa Coromandel, prope civitatem Negapatan est arbor satis magna, curiosissima, producens quasdam rosas, quæ dum marcescunt, deciduntque folia, suboritur fructus figuram avis habens.

Bakeli arbor Indiæ Orientalis.

Bakeli arbore Orientale Zan. Tab.

*BARBA JOVIS CRETICA FLORE
LUTEO PARVO.*

Tab. 29.

QUO ego nomine hanc stirpem describerem, Barbæ Jovis ne cum Tournefortio, an Genistæ cum Zanonio, anceps diu incertusque hæsitavi. Nec vero obscurum erat eandem omnino stirpem, quam in veteri Historia Creticam Genistam perpetuis frondibus Zanonius nuncupasset, eandem inquam a Tournefortio Barbam Jovis Creticam Linariæ folio appellatam esse: habebat enim Parens meus, inde ab adolescentia sua, Zanonianæ Genistæ ramulum, Auctoris ipsius temporibus, quod satis constabat, excerptum; habebat etiam exemplar Barbæ Jovis Tournefortianæ olim acceptum a Michelio, qui Lutetia Parisiorum ad se missum narrabat; differentia vero inter eas stirpes nulla prorsus reperta est. Quoniam igitur in delectu nominis controversia omnis erat posita, Tournefortianam opinionem sequi maluimus: quanquam enim frondes hujus stirpis haud plane conjugatæ sunt, quales Barbæ Jovis esse debent, sed geminis tantum ad imam partem, exilibusque pinnulis instructæ; externus tamen habitus, ac filiquarum brevis facit, ut potius ad hoc genus, quam ad Genistas revocanda videatur.

Cretica hæc Barba Jovis ad trium cubitorum altitudinem adolescit. Stipites ipsius non ita graciles sunt, aspero cortice, ac ferrugineo obducti, lignea intus materie flava, aut rubente pleni. Ex hoc rami prodeunt complures in alios minores divaricati, quibus creberrimæ adhærescunt frondes, ac pene innumeræ, modo sejunctæ, modo congregatæ, ut earum positionem dilucide exponere perdifficile sit. Frondes ipsæ angustæ sunt, & acuminatæ, flexis in conchæ similitudinem marginibus, haud ita tenues, argenteo quodam nitore canescentes, pinnulisque, ut diximus, geminis, ac perexiguis qua parte innascuntur caulibus præditæ. Extremos ramulos frondibus spoliatos habet, perinde ac folia albescentes, tenuique obductos lanugine, e quibus minuti flores Majo mense, Junioque exoriuntur, tres quatuorve simul conjuncti, eadem forma ac in reliquis leguminosis stirpibus, odoremque illi, qui est in Genistæ floribus similem fundentes: hos postea filiquæ breves consequuntur, unico intus semine

mine rotundo, plano, ac nitido foetæ. Perennis vitæ est, frondesque per hyemem retinet.

Disputat Zanonius utrum Spartii spinosi alterutra species a Prospero Alpino descripta cum hac sua Genista conjungi debeat, concluditque id fieri non oportere, tum quod hæc spinis careat, tum quod alterum ex ipsis, Spartium videlicet primum spinosum, Genistæ Creticæ similis, biennii tempore a se in hortis cultum, viridia folia, atque hyeme decidentia proferre cognoverit: id quod tamen casu evenisse, & culturæ vitio Auctor ipse, edito jam libro, animadvertit. Quippe Joannes Maria Ciasius, ad quem ramulum hujus Genistæ miserat, certiores eum fecit per literas, eandem omnino stirpem Patavino in Horto, Alpiniani Spartii nomine, ex omni memoria cultam: esse etiam in vivis, qui a Joanne Veslingio celebratissimo Doctore sic appellatam meminissent. Zanonius & imaginem illius Spartii, & descriptionem ab Alpino propositam cum sua stirpe iterum contulit accuratius, neque amplius dubitavit quin res ita se haberet, quemadmodum Ciasius ad eum scripserat: præsertim quum ejusmodi spinas, & aculeos, qui nihil aliud essent nisi extremi ramuli excussis foliis rigidiores facti, etiam in aliis stirpibus molliri cultura, ac mitescere non semel animadvertisset; frondesque aliquando adversus naturæ institutum in quibusdam arbusculis decidere, quas per hyemem condere sub tectis maturius oportuisset. Tournefortii auctoritatem ad confirmationem istius rei adjungere possumus, qui de Barba Jovis Linariæ folio, quam eandem cum Zanoniana Genista esse ostendimus, & ipse dubitavit an cum Spartio primo spinoso Alpini conveniret; nec tamen ausus est eandem dicere, quod non nimis accurata Alpini effigies differentiam quandam in situ foliorum habere videatur.

Barba Jovis Cretica, Linariæ folio, flore luteo, parvo, Tour. Coroll.

I. R. H. 44.

Spartium spinosum Alp. Exot. 27.

Ginestra arborea, di Candia, con foglie sempre verdi Zan. Ist. Bot. pag. 99.

*BETONICA FOLIIS HIRSUTIS FLORIBUS
PURPUREIS AMPLISSIMIS.*

Tab. 30. **M**ontanæ hujus Betonice folia, five magnitudo spectetur, five figura, ad vulgarem Betoniam proxime accedunt; multo hæc tamen crassiora sunt, longioribus villis, densisque vestita. Nonnulla ex his, eaque longiora, e radice prorumpunt; alia caulium articulis innascuntur, ceteris angustiora, ac breviora. Caules firmi, & quadrati non eam proceritatem assequuntur, quam vulgaris Betonica, sed vix unquam unius cubiti altitudinem superant: spicam in summa parte sustinent, ex multis floribus coagmentatam purpureis, multo quam in vulgari Betonica amplioribus, ac densius confertis, ea specie, quæ in tabula accuratissime expressa est, ex quibus odor quidam non injucundus, tanquam e Sambuci floribus emanat. Semina in calycibus quaterna hærent infixæ, ut in ceteris hujus generis stirpibus, eaque nigra, ac pene triangularia. Radice nititur haud ita gracili, perenni, multisque fibris instructa, ex qua nova plantarum soboles hinc, atque illinc propagari solet.

In ea parte Appenini oritur, quæ Bononiensium, ac Florentinorum ditioni finitima est. Junio mense floret, Julioque in montibus, ex quibus eam sæpe deferri vidimus in publicum Bononiensem Hortum, non modo purpureis insignem floribus, sed aliquando etiam candidis: quamvis nemoribus, ac sylvestribus locis assueta, urbanum cultum in hortis diu sustinere haudquaquam possit.

Betonica foliis hirsutis, floribus purpureis, amplissimis Mentz. Pug.

Betonica alpina, incana, purpurea Barel. Ic. 340.

Betonica alpina, Bolognese Zan. Tab.

BETULA PUMILA BROCCEMBERGENSIS.

Utrum hæc Betulæ species a vulgari differat, non semel Tab. 31.
a nobis dubitatum est. Vulgarem Betulam in his terris
tum fere ignotam, decennio ab hinc e Rhæticiis alpibus transfer-
ri in publicum Bononiensem Hortum curavimus: alteram, ut
ex commentariis Zanonianis postea didicimus, in excelsis no-
strorum montium jugis prope Capuniani vicum provenientem,
iisdem ex locis evulsam superiori anno accepimus; nec sane
quidquam discriminis inter utramque, excepta magnitudine, in-
tercedere visum est: humilitas autem Zanonianæ Betulæ loco-
rum conditioni facile ascribi potest. Sed quoniam flores, aut
julos videre minime nobis datum fuit, Auctoris descriptionem
hoc loco ponentes, rem ipsam accuratius dijudicandam Bota-
nicis relinquemus.

Betulæ hujus radix contorta est, ac nodosa, rubenti cortice
tecta. Sex ulnarum altitudinem arbuscula ipsa non superat,
uberiori tamen, ac læta ramorum sobole sese in latitudinem
fundit. Rami natura lenti sunt, quemadmodum in Salice,
& qui in omnem partem flecti haud ægre possint. Folia sæ-
pe gemina articulis inhærent, neque ea semper inter se opposi-
ta, sed aliquando in alteram partem vergentia, quod ad figu-
ram attinet, Betulæ haud prorsus dissimilia, sed aliquanto ro-
tundiora, minusque dentata: quæ, ut satis explorata unicuique
differentia esset, vulgaris etiam Betulæ frondes separatim in ta-
bula adjectæ sunt. Octobri mense fructuum primordia se pro-
dunt, quæ, anno demum insequente, ad frugem perveniunt.
Fructus ipsi non eam assequuntur magnitudinem, quæ in vul-
gari Betula esse solet, tametsi forma vix dissident; sunt enim
ex tenuibus squamis conflati, in quibus minuta quædam semi-
na, compressa, alisque instructa delitescunt.

Betulam pumilam in Broccembergi nemoribus Joannes
Thalius adinvenit, quæ an eadem esset cum Bononiensi Zano-
nius ipse subdubitare visus est: Caspar autem Bauhinus, cete-
rique Botanici Broccembergensem illam a vulgari vix distin-
guendam existimarunt.

Betula pumila, Broccembergensis Thal. Harcyn. 20. C. B. Pin. 427.

Betula alpina, Bolognese Zan. Tab.

an *Betula* J. B. 1. part. 2. 148. Tour. I. R. H. 588.

BIAGHA INDIAE ORIENTALIS

ARBOR.

Tab. 99. **B**iagha arbor producit fructus oblongos, colore flavo, vel rubicundo: *fig. 1.* *dulo*: ejus caro, ut caro Manghae, aliquantulum villosa, seu coriacea, sapore dulci, vel acido, qualitatis calidae, ita ut immoderata comestio sanguinis fluxum excitet. Matthæi a S. Joseph descriptio est, quam usurpavimus.

Biagha Indiae Orientalis arbor.

Biagha pianta Orientale Zan. Tab.

BIDENS PERNAMBUCENSIS FOLIO

DISSECTO CAULE FRAGILI.

Tab. 32. **B**identis multae, variaeque sunt species, non figura tantum foliorum, sed florum etiam conformatione, ac prope externo habitu dissidentes. Cum autem ex his non paucas haberemus partim nascentes apud nos, partim in hortis cultas, ad eam imaginem, quae in Zanonianis commentariis reperta est, nullam referre potuimus, nisi eam forte, quae a Morisone Chrysanthemum Canadense *Bidens Americanum* nuncupata est, sive alteram illam, quae a Joanne Jacobo Dillenio in Elthamensi Horto, *Bidentis latifoliae hirsutioris* nomine, describitur: plurimae tamen, eaeque non leves differentiae intercedunt, quod unicuique descriptionem utriusque consideranti perspectum erit.

Pernambucensis Bidens duos in summa proceritate exaequat cubitos. Caule nititur viridi, recto, quadrato, cujus in singulis lateribus profundior sulcus impressus est. Jam inde ab articulis prope radicem ramos protrudit, in singulis nodis semper inter se oppositos, eadem fere qua medius truncus longitudine. Folia non dissimili ratione articulis inhærent multifariam secta, ac ter-

ac ferræ instar dentata, in quibus Auctor ipse Sisari formam inesse dixit: at ea, quæ costa vocatur in Sisari frondibus simplex est, in Pernambucensi autem Bidente ramosa. Superiora folia non eandem amplitudinem habent, sed in partes sunt longe tenuiores divisa. In extremis ramulis insident flores lutei, flosculosi, Bidentis vulgaris, quæ Cannabino est folio, persimiles, nullis semiflosculis, radiorum instar, septi: quamvis extrema calycis ora in multas partes secta eorum formam imitetur. Reliquum esset de seminibus dicere, ex quibus vel maxima peti solet quarundam Bidentium differentia; verum in Zanonii commentariis nihil omnino scriptum invenimus. Sub extremum descriptionis de radice agitur, quæ ex plurimis fibris constare dicitur; ac ne illud quidem silentio præteritur, in caulibus hujus herbæ summam esse fragilitatem.

Nomen huic Bidenti a Zanonio impositum e Pernambucensi regione, quæ in australi America est, ad nos delatam esse ostendit: ex quo etiam apparet, cum duabus illis antea memoratis borealis Americæ propriis non confundendam.

Bidens Pernambucensis, folio multifariam diviso, caule fragili.
Crisantemo acquatico di Pernambuco. Zan. Tab.

BIGNONIA AMERICANA CAPREOLIS

DONATA SILIQUA BREVIORI.

Bignonia capreolata.

Tetraphylla Bignonia eam habet cum vulgari Clematide Tab. 33. similitudinem, ut in omnem partem se se fundens arbores, & obvia quæque convestiat. Zanonius altiore cubito non vidit, sed ex capreolis quos intuebatur, multo eam posse altius efferri facile conjecit: nos in ipsa hac urbe non mediocris altitudinis parietem superasse vidimus. Sarmentorum ea tenuitas est, ut vix æquare possint scriptorium calamum; sunt autem novelli ex istis pene quadrati, postea rotundi, ac rubenti cortice tecti. In singulis articulis duo pedunculi exoriuntur e regione oppositi, quorum item singulis geminæ frondes insunt, ut ob eam causam tetraphylla hæc Bignonia nominata sit, quod nempe unico nodo quattuor folia adhærescant. Similitudinem habent ejusmodi frondes cum Periploca vulgari,

at in eo discrepant, quod non utrinque acuminata sint, sed qua parte inhærent pedunculo modice sinuosa, ac veluti auriculata. Capreoli ad foliorum originem prodeunt, quemadmodum in Vite, quibus ceteras stirpes, arboresque complectitur, elegans herba, topiariisque conficiendis aptissima. Flores edit copiosos, grandiusculos, concavos, multosque simul congregatos, quemadmodum altera illa Bignonia, quæ Fraxini folio est, breviores tamen, neque ita miniatos, sed illius coloris qui medius fere inter croceum, ac rubentem dici queat, interiore etiam ex parte penitus flavos. Zanonius, quod nunquam ejusmodi flores vidisset, eorum imaginem tradere necesse habuit a Petro Nato acceptam, qui herbarum disciplinam Pisano in Horto profitebatur. De fructibus neque ab Auctore quicquam traditum est, neque a nobis compertum; illud vero exploratum habemus, Bignonias omnes siliquas gignere compressis, alatisque seminibus plenas.

Zanonio de hac stirpe agere visum est, quamvis in Horto Regio Blesensi commemorata; quod nulla illius descriptio, nulla etiam effigies haberetur. Utramque attulit Bocconius in eo libro, quem de Rarioribus Plantis inscripsit, cujus editio Zanonianam Historiam vix paucis mensibus antecessit.

Bignonia Americana, capreolis donata, siliqua breviori Tour. I.R.H. 164.

Clematis tetraphylla, Americana Bocc. Rar. 31.

Clematide tetrafilia, Americana Zan. Ist. Bot. pag. 74.

Bignonia capreolata Sp. pl. 870.

BLATTARIA RAGUSIANA INCANA MULTIFIDA.

Tab. 34. **B**lattaria Epidaurica cubiti altitudinem plerumque non superat. Caule nititur lævi, tereti, ac recto, nonnihil rubente, eodemque foliis plurimis, ac multiformibus vestito. Nam quæ radici proxima sunt, licet perexigua, non multum tamen, quod ad formam attinet, a vulgaris Blattariæ frondibus distant: quæ autem paulo superiorem locum occupant, multifariam secta sunt, ac dentata, ut in ea Scrophulariæ specie, quæ Ruta canina a superioribus Botanicis nominabatur: alia deinde juxta ramulorum divaricationem existunt, non dentata

ea quidem, sed in partes tenuissimas divisa: postremo, quæ in summa ramorum parte sub ipsis nascuntur floribus, angusta sunt, ac nihil prorsus laciniosa. Flores ipsi in spicas propemodum congesti flavi coloris sunt, eandem habentes partium conformationem, ac in *Blattaria* vulgari. Hos semel apertos, cadentesque fructus excipiunt rotundi, maturitate bifariam hiantes, seminibus minutis, ac longiusculis pleni. Radix ut in plerisque annuis stirpibus tenuis est, paucisque fibris constans.

Blattariæ in eo distingui solent a *Verbascis*, quod frondes non habeant lanugine contextas. Hæc autem, de qua modo verba fecimus, neque habet prorsus læves, neque prorsus lanuginosas; ut ad utrumque genus haud incommode referri possit. Dubitatum est igitur a nonnullis, an *Verbascum* illud, quod *Sophiæ folio* nominat in *Corollario Tournefortius*, conveniat cum hac stirpe, quæ frondes a *Sophia*, non multum sane diffidentes, habet. Ego de hac re nihil certi pronunciare ausim, quoad herbam ipsam *Tournefortio* in Orientalibus terris repertam videre datum fuerit.

Semina hujus herbæ a Joanne Maria Ferro Veneto Pharmacopæo accepit Zanonius, cujus extant notæ quædam *Historiæ naturali Ferrantis Imperati* ascriptæ. Sed & nostra ætate in Bononiensibus hortis *Blattariæ* hæc species colitur, quæ si autumno orta per hyemem vivat, insequentem vere ad duorum triumve pedum altitudinem florens adolescit.

Blattaria Ragusiana, incana, multifida Moris. *Hist. Oxon. part. 2.*
pag. 490.

Blattaria incana, multifida Bocc. *Rar. 61.*

Blattaria di Dalmazia, annua Zan. *Tab.*

an *Verbascum Orientale, Sophiæ folio* Tour. *Coroll. I. R. H. 8.*

BONDUC VULGARE MAJUS
POLYPHYLLUM.

Tab. 35.

Arbuscula hæc Orientalis Indiæ pariter, Occidentalisque incola, humanam apud Malabares proceritatem assequitur; complures ramos fundens, densis, aduncisque aculeis infestis. Frondes in his conjugatæ insunt, ut in Acacia, & Cassia, cognatisque stirpibus, vulgaris Colutæ magnitudine. Flores gignuntur copiosi, in spicas congesti, ex quinque petalis constantes, quorum perobscura conformatio est; ut Carolus Plumierius, qui ex Tournefortii sententia Bonduc genus instituit, ne illud statuerit quidem, utrum polypetali illius flores essent an monopetali. Nos autem, quantum ex affinitate eorundem cum reliquis leguminosis conjicere possumus, ex quinque petalis constare arbitramur. Fructuum loco siliquæ existunt peramplæ, compressæ, rectis aculeis, brevibusque munitæ, intus autem semina duo, vel tria grandiuscula, cinerei coloris, venulisque huc, illuc excurrentibus varia, atque ita dura, ut vix dentibus comminui queant.

Carolus Clusius in Exoticorum libris effigiem prodidit, ac descriptionem fructuum hujus stirpis: haud multis ante annis Joannes Pona novellæ arbusculæ imaginem attulerat; postea vero in Horto Malabarico ita expressa est, ut nihil ad perfectam illius cognitionem desiderari posse videatur. Zanoniana imago e commentariis Matthæi a S. Joseph deprompta eo nomine minus perfecta est, quod folia vulgarem Myrtum prorsus expriment, aculeisque ramuli careant. Zanonius, qui nullum subesse vitium in ejusmodi tabula existimaret, duas esse Bonduc species, Orientalem alteram foliis præditam Myrti, alteram Occidentalem, suspicatus est. Sed ex Horto Malabarico intelligi potest, ne in Orientali quidem accuratam illam cum foliis Myrti similitudinem inesse.

Historiam hujus stirpis partim ex Horto Malabarico, partim ex propria observatione confecimus; quippe qui ramos illius vidimus multis ab hinc annis in Pisano Horto publico lectos: quin etiam fructus observavimus in amplissima, ac prope immensa rerum naturalium collectione Bononiensis Instituti Scientiarum asservatos.

Bon-

Bonduc vulgare, majus, polyphyllum Plum. Nov. Gen. pag. 25.

Bonduch Indiano Pon. Bald. 32.

Lobus ἐχινώδης Clus. Exot. 71.

Arbor exotica, spinosa, foliis Lentisci C. B. Pin. 399.

Bonduch pianta Indiana Zan. Ist. Bot. pag. 44.

Caretti H. Malab. II. pag. 35.

Acacia gloriosa, Lentisci folio, spinosa, flore spicato, lutea, siliqua magna, muricata Pluk. Phytog. tab. 2. fig. 2.

Guilandina caule, fructuque aculeatis Linn. H. Clifford. Roy. Fl. Leyd. Prod. 465.

BUEBENDA INDORUM.

IN commentariis Matthæi a S. Joseph hanc stirpem ita Tab. 36.
descriptam invenimus. fig. 1.

Buebendæ folia triangularia sunt; flores intus flavi coloris, in basi rubicundissimi, quasi quinas cicatrices continentes, unde flos cicatricum dicitur. Radix trita pro renum dolore adhibetur; flos vero sanguinis profluvium sistit.

Eandem hanc stirpem existimat Zanonius, quam Vincentius a S. Catharina Senensi, Floris S. Thomæ nomine, in suis itineribus commemoravit: illius verba latine reddita hæc sunt.

„ Flores tum primum apparuerunt, quos nemo antea
„ conspexerat, nunc autem per universam Indiam propagati,
„ ubique ferme in ea regione vulgares facti sunt: quos iccirco
„ Flores S. Thomæ appellant, non modo venustate, sed etiam
„ religione, ac mysterii sanctitate commendatos. Herba ipsa
„ cubiti altitudinem non superat, foliis triangularibus, asperis,
„ ac pulpa refertis vestita. Flos in quinque dividitur folia,
„ prope originem purpurea, circa medium candida, ad extre-
„ mam partem flava, quorum singula notam impressam habent
„ cicatricis similitudine, ut ex ista colorum varietate pulcher-
„ rima iridis species eniteat. E medio flore quinque emergunt,
„ virgulæ hastas exprimentes, nigræ, ac longiusculæ, capitulis
„ in mucronis similitudinem formatis instructæ: ex his una est
„ semper longitudine ceteris præstans. Quæ omnia ad San-
„ cti Apostoli cædem referri videntur „ (a). Itemque alibi.

„ Flos

(a) Viagg. Ind. pag. 143.

„ Flos S. Thomæ, quem Granadillam nominant alii,
 „ five cicatricum florem, perelegans est, plenusque mysterii, ut
 „ cum eo, qui Flos Passionis apud nos dicitur, optimo jure
 „ comparari queat. Exigua est herba, quæ hunc florem gi-
 „ gnit, neque cubitalem altitudinem superat, foliis triangulari-
 „ bus, asperis, & nonnihil crassis vestita. Radix in pulverem
 „ redacta, & epota eximiam facultatem habere creditur ad re-
 „ num dolores sanandos: flores autem, qui pariter ac rosæ
 „ nostrates odoris jucunditate excellunt, eam, quæ cum urina
 „ fit, sanguinis profusionem reprimunt (a).

Ex depravato Matthæi libello ducta est Zanoniana imago:
 in germanis autem ejusdem commentariis ita expressam vidimus
 Buebendam, ut Alcææ, vel Ketmiæ speciem esse liquido ap-
 pareret.

Buebenda Indorum.

Buebenda Zan. Ist. Bot. pag. 60.

*BUGLOSSUM CRETICUM CAULICULIS PROCUMBENTIBUS
 FLORE VARIEGATO ODORATO ECHII
 FOLIIS VERRUCOSIS.*

Tab. 37. **B**orraines Creticas a Zanonio in veteri Historia descriptas
 persequi ingredimur, easque cum recentioribus Botanicis,
 propter floris similitudinem, ad Buglossi genus transferendas exi-
 stimamus. Ab ea vero exordimur, quam *Borrainem Creticam*,
annuam, odoratis floribus Auctor appellavit, in Horto quidem
 Regio Parisiensi enunciatam, sed a nemine, quod nobis con-
 stet, ante ipsum descriptam, vel in tabulis expressam.

Hæc igitur Buglossi species vix eam superat altitudinem,
 qua est in tabula delineata; multosque ex ipsa radice profert
 caules, asperos, teretes, ac succi plenos, nonnunquam erectos,
 tum etiam aliquando procumbentes. Folia partim e radice
 funduntur, partim ramulis inhærent Borragini similia, at multo
 angustiora, digiti longitudine, modice acuminata, nullis petio-
 lis nixa, maculis, aut verrucis albescentibus, ut in Echio, aut
 Cerin-

(a) Pag. 396.

Cerinthe conspersa. Flores extremis ramulis insident foliis permixti, ac veluti in spicas digesti, calycem habentes asperum, in quinque partes divisum. A vulgari Buglosso in eo flores diffident, quod minores sint, & concavi, quodque habeant oram non plane æqualiter sectam; hæc autem disparitas non tanti est, ut a reliquis Buglossis hanc stirpem segregandam putem. Pulchra in his floribus inest varietas; nam quo primum tempore erumpunt, eundem colorem habent ac Persicæ flores, singulis tamen earum partibus rubicunda macula notatis; ea postea commutatio fit, ut qui roseus erat in cæruleum, rubicundus autem in purpureum convertatur: quæ coloris varietas non mediocrem his floribus elegantiam conciliat; adjuncta præcipue odoris gratia; qui perjucundus est, velut is, qui e maturis persicis emanat. Cadentibus floribus quattuor in calyce semina existunt, quæ ubi ad maturitatem pervenerint, aspera fiunt, ac inæqualia, humanumque caput galea munitum exprimunt.

Annua est herba, quæ cadentibus feminibus, si arenosum præcipue lapidosumque fuerit solum, singulis annis renovatur. Aprili mense floret, neque multo post exarescit. Sæpe etiam in rimis lapidum, quibus hortorum areæ construuntur exoritur; nam & in Creta insula, unde primum delata est, in saxis, ac parietinis nasci fertur: humus autem subacta, ac pinguis, qualis fere hortorum est, hanc stirpem per diuturnum tempus alere, quemadmodum experientia nos docuit, vix potest.

Ceterum cum Borragini vulgari multas, ac præclaras facultates, præcipue vero hilaritatem conciliandi, adscripserint Botanici; non esse dubitandum Zanonius existimat, quin eadem sit hujus herbæ vis, aut multo præstantior: affinitatem enim summam habet cum Borragine, ac jucunditate odoris inter ceteras ejusdem generis stirpes excellere videtur.

Buglossum Creticum, minimum, odoratum, flore vario, eleganti H. R.

Par. 33. Tour. I. R. H. 134.

Borragine murale, variegata, con flore odorato, di Candia, Zan.

1st. Bot. pag. 46.

BUGLOSSUM PROCUMBENS ANNUUM
PULLO MINIMO FLORE.

Tab. 38.

Altera hæc Buglossi species eodem in loco nascitur, ac superius descripta, in Creta insula scilicet, ex qua, Zanonii ætate, in Italiæ hortos inuenta, ad nostra usque tempora propagari non destitit. Ubi ad summam proceritatem adolevit, mensuram assequitur cubito haud multo inferiorem: caulem habet rotundum, variis locis inflexum, mollem, succi plenum, nec fere amplius, quam in duos, tresve ramulos divisum. Folia ad articulos oriuntur angusta, hirsuta, & aspera, paucis aliquando, ut in Echio, exiguis maculis conspersa. Quæ summæ insident ramulorum parti breviora sunt, atque ex eorum sinu petioli exoriuntur, flosculos sustinentes perexiguos, magnaue ex parte calyce occultatos: perianthia quippe integra sunt, & grandiuscula, circa oram in quinque partes divisa, ex quo ad Pulmonarias hanc stirpem referendam esse censuit Tournefortius. Flores ipsi extra calycis marginem se se vix efferentes, quod ad formam attinet, reliquis Buglossis consimiles apparent, purpureoque colore adeo obscuro infecti sunt, ut pullos, atrosve, aut etiam prorsus nigros quis facile eos dixerit: his arescentibus ampliores fiunt calyces, ac tumentes, quattuorque semina concludunt aspera, & inæqualia, variis sinubus, anfractibusque impressis cæлата, qua calyci adhærent umbilicata, concava, ferreæque galeæ similitudinem præferentia.

Annua est herba, verno tempore serenda in hortis, paucis quippe mensibus perficitur. Pulmonariis annumeravit eam Tournefortius, propter nescio quam perianthii similitudinem: nos autem externi habitus convenientiam secuti, hanc stirpem inter Buglossa maluimus recensere.

Buglossum procumbens, annuum, pullo minimo flore. H. R. Bles. 242.
Borragine silvestre, annua, di Candia. Zan. Ist. Bot. pag. 48.
Pulmonaria Cretica, annua, calyce vesicario. Tour. I. R. H. 137.

BUGLOSSUM SYLVESTRE MAJUS
NIGRUM.

Etsi Borriginis Creticæ nomine hanc stirpem in superiori Hi- Tab. 39.
storix suæ parte descripserat Zanonius, eamque differre a
Buglossò tertio sylvestri Matthioli, five nigro Caspari Bauhini
existimaverat; multis tamen de causis in contrariam postea sen-
tentiam adductus est: inprimis, quod agri Bononiensis propriam
esse stirpem certo comperit; deinde, quod vix ullum constans
discrimen inter hanc herbam, & Matthioli Buglossum interesse
animadvertit. Initio eas stirpes maxime inter se differre arbi-
tratus fuerat, quod sylvestre illud Buglossum nigros proferre
diceretur flores, eosque in umbellæ potius, quam spicæ simili-
tudinem congestos. Ceterum is color, qui niger in floribus
dicitur, idem plerumque est, qui violaceus ab aliis nomina-
tur; nam ut inquit Virgilius

Et nigra viola sunt, & vaccinia nigra.

Distributio etiam florum in quavis Buglossi, aut Borriginis, aut
Cynoglossi, aut Symphyti, aut Cerinthes, aut affinium herba-
rum specie temporibus variari solet; ut non aliud ex ea colligi
possit, nisi hanc stirpem minus adultam a Matthiolo, quam a
Zanonio delineatam esse. Morisonus cum angustifolio minori
Buglossò Caspari Bauhini Zanonianam Borriginem conjungit;
neque is profecto, quantum ego existimo, a nostra, quæ po-
stremo etiam Auctoris fuit, sententia dissidet; non enim vide-
tur Buglossum sylvestre nigrum Matthioli a minori ejusdem an-
gustifolio ulla in re discrepare. Sit igitur eadem, ut diximus,
Borrigo ista cum duobus illis nomine tantum discrepantibus Bu-
glossis; ne illæ quidem inter se distingui debebunt varietates a
colore florum ductæ, de quibus egit separatim Zanonius, dum
aliam floribus puniceis, aliam violaceis, aliam cæruleis designa-
vit. Nam, etsi de illa specie, quæ cæruleis est floribus, memo-
riæ proditum est, foliis nonnihil crispis, itemque asperioribus
instructam esse; tamen hujusmodi differentia, vel ipsius Aucto-
ris judicio, levissima censi debet, qui paulo ante nullum esse
discrimen, quo internosci possent hæ stirpes, nisi e floribus pe-
teretur, apertissime confirmaverat. Atque his, quæ de hac
Buglossi specie dubia esse poterant, satis pro instituti nostri ra-
tio-

tione explicatis, descriptionem ejusdem e Zanonio afferre operæ pretium erit.

Altitudinem habet cubiti, & semissis: folia dodrantem longa, duosque digitos lata e radice funduntur, quæ partim se se erigunt, partim jacent humi depressa; sunt autem nonnihil crassa, ac vulgaris instar Buglossi hirsuta, & aspera, pallescentis viriditatis. Caulis e foliorum sinu effertur rotundus, & asper, quem non multa folia ejusdem figuræ circumvestiunt, earum, quæ circa radicem pullulare diximus, non dissimilia; breviora tamen, & angustiora, nullis pedunculis fulta. Extremis ramis insident flores initio quidem simul congregati in capituli similitudinem, deinde vero in spicas longas incurvas, & a summo inflexas digesti, quod Borragini affinibusque stirpibus solemne est. Flores ipsi a vulgari Buglossa forma non discrepantes, magnitudine inferiores, Aprili mense emicant: color eorum in plerisque violaceus, nonnunquam item vel cæruleus, vel sanguineus, exiguis circa umbilicum candidis staminibus varius. Calycem habent asperum, in quinque partes non usque ad extremum tamen divisum, in quo post florum occasum, quatuor semina maturitatem assequuntur, aspera, ac rugosa, ad eorum figuram proxime accedentia, quæ in prima a nobis memorata Buglossi specie descripsimus. Radix profunda est, multis fibris nixa, perennisque vitæ.

Buglossi hanc speciem candidis diversam floribus, paucis me abhinc annis Patavii copiosam vidisse memini, in horto nobilissimi, ac sapientissimi Viri, de literarum studiis, dum viveret, inprimis autem de herbarum disciplina optime meriti, Joannis Francisci Mauroceni Veneti Patricii, Equitis, ac Senatoris.

Buglossum sylvestre, majus, nigrum C. B. Pin. 256. Tour. I. R. H. 134.

Buglossum angustifolium, minus C. B. Pin. 256. Tour. I. R. H. 134.

Buglossa col fior negro Matth. Ital. 1247.

Buglossum alterum sylvestre, flore nigro Cam. Epit. Matth. 916.

Buglossum vulgare minus J. B. III. 578.

Borragine sylvestre, perenne, di Candia, di fiore rosso cremesino Zan.

Ist. Bot. pag. 49.

Borragine sylvestre, di Candia, di fior morello ejusd. pag. 51.

Borragine sylvestre, di Candia, di fior azzurro ejusd. pag. 51.

BULILLA INDIAE ORIENTALIS.

Bulilla ex earum numero stirpium est, quas Matthæus a S. Joseph, five quis alius e Saladini Artaxæ inconditis picturis in eum libellum, de quo sæpe diximus, transtulit. Descriptio quidem hæc est imagini adjuncta. Tab. 81.
fig. 3.

Bulilla est bulbus squamosus, similis Lilio; e cujus medio oritur caulis, qui erigitur ad sex palmos, aculeis circumdatus, in vertice emittens pyramidem Aro nostro similem, rotundis fructibus compositam, qui colore, & forma videntur coralla; inter quos exeunt aliqua angusta, & undosa folia, Lonchiti asperæ similia, colore rosaceo, septenumque numerum non excedentia. Fructus durissimi sunt: virtutem habent sistendi sanguinem, solo carnis tactu, ubi sunt venæ, applicanturque in pulvere ad fluxum sanguinis sedandum, & conferunt illis, qui non possunt retinere cibum pro stomachi imbecillitate.

Bulilla Indiae Orientalis.

Bulilla pianta d' Oriente Zan. Ist. Bot. pag. 61.

BUPLEURUM MONTANUM PERENNE
ANGUSTIFOLIUM.

Bupleuri hæc species neque a veteribus, quod sciam, neque a recentioribus Botanicis descripta est; atque adeo ut novam e Zanonii commentariis producimus: quandoquidem is primus in Bononiensis agri montibus provenientem adinvenit. Tab. 40.

E summa radice parte, quæ multiplex est, ac in aliquot stipites divisa, folia simul, & caules pullulant. Folia longiuscula sunt, ut in sylvestribus Caryophyllis, ac in ea Bupleuri specie, quæ a gramineis frondibus nominata est; sed minus angusta, minusque acuminata. Caules ad cubitalem altitudinem surgunt contorti, flexibiles, ac ramosi, foliis ad singula genicula instructi, multo quam eæ, quæ ex radice prodeunt, angustioribus. Umbellas florum summis caulibus ea ratione innatas habet, ut quæ medio infidet furculo magnitudine ceteras superet: sunt autem flosculi, de quibus diximus, lutei, ex quin-

que minimis foliis conflati, hisque cadentibus gemina, ut in reliquis umbelliferis, inter se cohærentia succrescunt semina, aromatico odore Anethum æmulantia. Singulis umbellis exigua quædam folia subjiciuntur, in stellæ similitudinem conformata, ut in ceteris Bupleuris, at longe minora: quo maxime indicio a memorata Bupleuri specie discerni potest.

Radix perennis est, grandiuscula, multisque fibris nixa. Junio mense, Julioque in scalarum montibus floret; in hortis autem culturam non sustinet.

Bupleurum montanum, perenne, angustifolium.

Bupleuro alpino, perenne, angustifoglio Zan. Tab.

BUTUA RADIX MOSAMBICENSIS.

Tab. 41. **P**Auca omnino sunt, quæ de Butua, sive Brutua in veteri Historia Zanonius perscripserit, eaque ex libello Matthæi a S. Joseph magna ex parte deprompta. In eo scriptum erat Butuam Mosambicensis regionis arborem esse, id peculiare habentem, quod secta ipsius radix imaginem Solis præferret: quæ quidem res plane verisimilis Auctori visa est, quod in vulgari etiam Visco eandem prope similitudinem perspiceret, cujus propterea stipites Lignum Solis apud nos appellari consueissent.

Refert etiam Zanonius sese a Joanne Antonio Cavazzio Montecuculensi Capucino, non minus ingenii laude, quam vitæ sanctimonia spectato, ligni quoddam genus accepisse, quod ille ex australi America attulerat, Ambutux nomine, haud ita dissimili radiorum specie, nisi quod humana facies abesset, qualis in Butux radicibus inesse dicebatur, ex quo consentaneum esse rationi credidit, Butuam, Ambutuamque ejusdem stirpis esse nomina. Ambutuam quidem & ad resolvenda apostemata, & ad pruritus, qui est a sanguine, ab Occidentalis Indiæ populis usurpari idem ipse Cavazzius narrabat.

Stephanus Gothofredius Parisiensis Academicus eandem esse Butuam, ac *Pareiram bravam* suspicatus est (a), radicem his temporibus ad calculum, renumque dolores commendatissimam, quæ & ipsa ad eundem modum secta radios a peripheria ad

cen-

(a) *Hist. Acad. Paris. ann. 1710. pag. 56.*

centrum concurrentes habet, & ab Africæ populis, teste Paulo Hermanno, Botna seu, Botia, ex nomine cujusdam regionis appellatur (a). Lochnerus autem *Pareira brava* historiam peculiari scripto complexus hanc ipsam cum Zanonii Butua confundendam negat, neque arboris cujusquam, ut Butua, sed humilioris herbæ, Caapebæ scilicet Pisonis, radicem esse, quæ vulgo *Pareira brava* nominatur.

Nos, ut finem huic controversiæ, si fieri potest, afferamus, pauca quædam animadvertenda proponimus: inprimis hoc, quod Matthæus a S. Joseph, a quo Butuæ notitiam accepit Zanonius, ad eas terrarum oras, in quibus Butua gignitur nunquam se contulit. Quippe ex Italia in Syriam initio profectus, Arabes deinde, Chaldæos, & Persas adiit, postremo apud Malabares, & in Cochinenfi regno diu versatus, in Magni Mogolis imperio vitam finivit; a Mosambico autem, & a reliquis Africæ regionibus longe abfuit. Tantum igitur de hac stirpe cognoscere potuit, quantum ipsi a Lusitanis in Orientalem Indiam commean- tibus, Butuæque radicem ad medicinæ usus illuc deferentibus narrabatur; propterea mirum non debet videri, si ab indoctis hominibus, & imperitis in eum errorem inductus est, ut non herbæ alicujus, sed arboris radicem esse Butuam existimaret. Sed & illud quoque notandum est, in germanis Matthæi commentariis, quorum nonnulli edita jam Historia Zanonio traditi sunt, imaginem Butuæ nulla humanæ faciei vestigia in radicibus exprimentem haberi; ut omne hoc ab eo profectum esse commentum videatur, qui alias quoque Matthæi tabulas ad suum arbitrium depravavit. Cum igitur ea, quæ *Pareira brava* adversari videntur in Zanoniana Butuæ descriptione, haud satis firma sint, cumque radicis utriusque sit eadem patria, idest Africa ulterior, cum forma, ac magnitudine inter se conveniant, postremo cum utroque nomine eandem radicem a popularibus suis nuncupari Joannes Curvus Semmedus Lusitanus Medicus omni asseveratione affirmet, nihil est, quod assentiri vereamur Gothofredio, & Chomelio Parisiensibus Academicis: præsertim quum eorum sententia ex ipsa Matthæi narratione, quam ex commentariis ejusdem fidelissime transtulimus, non mediocriter confirmari possit.

Est arbor, in Mozebik, in interioribus regionibus fluminis Coama,
voca-

(a) Butua regnum Africa, cum ejusdem nominis civitate, in Æthiopia inferiori, sub imperio Monomotapæ.

vocata Butua, pretiosissima radix, & magne aestimationis, colore subnigro corticem habens, intus vero subalba pulpa, vinculis seu partibus compacta, & composita; perinde ac si fasciculos ex fibrillis astringeremus, & ponderosa est.

Ejus virtus mirabilis est ad apostemata interna resolvenda, si tantillum quomodolibet ebibatur. Putant radicem illam, sicut & illam de Maniccha Raguri vocatam auri pondere comparari; nam radiceis partem dimidii palmi quantitatem non excedentem, crassitudine a tergo delineata vidimus, cujus pretium triginta Italiae aureos superabat in illismet partibus, a naturalibus ipsis, ob itineris longitudinem, & virtutis excellentiam.

Ambutua superest, quam eandem esse ac Butuam seu Pareiram bravam facile existimo. Ambutux quidem frustra, quæ a se in Musæo asservari ajebat Zanonius, nescio quo casu amissa in eodem Musæo reperta non sunt. Sed & nominis convenientia, & proposita effigies a Zanonio, & locus unde primum delata est, postremo etiam facultatis affinitas facit, ut nihil prorsus a Butua distinguenda videatur; cujus externa facies ejusmodi est, quæ non minus ligni aliquod genus, quam radiceis possit repræsentare.

Butua radix Mosambicensis.

Butua, ov-vero Brutua pianta Indiana Zan. Ist. Bot. pag. 59. & Append.

Ambutua legno Zan. Ist. Bot. pag. 59. tab. 22.

Pareira-brava, ou Vigne bâtarde Chomel. Abreg. de l' Hist. des Plant. I pag. 261.

Radix de Butua Semmedi Hist. var. Simpl. edit. Vittemb. 41.

BUXUS FOLIIS EX LUTEO

VARIEGATIS.

VIget adhuc in hortis nostris elegans hæc Buxi varietas a Josepho Casalio nobili Viro, atque erudito, Mantuano Senatore ad Zanonium multis ab hinc annis missa. De hac in superiori Historia breviter commemoravit, nulla imagine adjecta, quod a vulgari Buxo colore tantum foliorum differre intelligeret: flavus enim color in frondibus hujus arbusculæ, ut in Artemisia antea descripta, viriditati admixtus est. Humiliorem plerumque, & contractiorem hanc vidimus Buxum, etiam si folia,

lia, & flores, itidemque fructus majusculos ferre Zanonio visa fuerit: at perexigua, nec satis constans hæc differentia est, quemadmodum nosmetipsi confirmare possumus. Jamdudum observatum est in hac stirpe, coloris varietatem, pro ætatis, anni-que temporum ratione, modo adesse, modo non adesse, totamque viridem fieri, nihil prorsus a vulgari Buxo diversam.

Buxus foliis ex viridi & luteo variegatis H R. Paris. 34.
Bosso con foglie orlate di giallo Zan. Ist. Bot. pag. 52.

CALCITRAPA CANESCENS ALATO CAULE
CAPITE MAJORE TURBINATO.

Calcitrapæ nomine eas appellamus stirpes, quas Botanici su- Tab 42.
periores Jaceis annumeraverant, Tournefortius autem, pro- & 43.
pter capitulorum aculeos, in Carduorum numero ponendas censuit. Quædam ex his est in veteri Historia, *Cretica Jacea spinosa* nomine, a Zanonio descripta, quam duabus tabulis exprimendam curavit; altera ut frondes e radice prorumpentes, altera ut ramos floribus, & capitulis onustos demonstraret.

Radix hujus herbæ perampla est, humano brachio æqualis, & copiosa sobole fecunda. Folia uberrime funduntur Cichorio vulgari, aut Soncho, ut aliis visa sunt, quod ad formam attinet similia, at multo ampliora, albescente, aspera lanugine vestita. Caules ingenti sylva sese ad duorum, triumve pedum altitudinem erigunt, angulati, ac ramosi, foliis minoribus, nec adeo laciniosis circa divaricationes instructi, ex quibus juxta basim utrinque productis stipites ipsi alati fiunt. Capitula fert in summis ramis copiosa, ex multis squamis conflata, aculeisque pene innumeris munita: hinc flores emicant flosculosi, purpurei, coronati, ampliores quam in Jacea nigra vulgari, colore autem, ac forma persimiles. Semina Octobri mense in iisdem perficit longiuscula, & nitida, albi coloris, atris lineis perfusa, atque ut in Centaurio majori exiguis, durioribusque pilis ad verticem instructa. Foliorum sapor amarus est, radicis initio dulcis, deinde acerbus & mordax; odor plane insuavis, quemadmodum in Aro vulgari.

Perennis herba est, ex Creta insula primum inuenta: in
Bo-

Bononiensibus hortis nullo negotio conservatur, neque propter frigoris vehementiam interire solet.

Jaceam nigram vulgarem ad conglutinationem vulnerum, orisque ulcerum sanationem longe aptissimam, Hyosiridis nomine, a Plinio commemoratam esse, Anguillaræ opinio fuit Zanonio quoque nostro vehementer probata. Is vero non dispari facultatem in Jacea spinosa Cretica a se deprehensam perhibet, ulceribus tibiaram, foliorum illius usu, felicissime sublati; ut minime dubitandum putet, quin vel hæc ipsa ad Plinianas Hyosirides debeat revocari.

Calcitrapa canescens, *Sonchi folio*, *alato caule*, *capite majore*, *turbinato*.
Calcitrapoides canescens, *Sonchi folio*, *alato caule*, *capite majore*, *turbinato* Vaill. Mem. Acad. Paris. ann. 1718 pag. 169.

Jacea spinosa Cretica, anzi *spezie di Hiosiride Pliniana* Zan. Ist. Bot. pag. 105.

Centaurea calycibus palmato-spinosis, *foliis decurrentibus inermibus*, *radicalibus pinnatifidis*, *impari maximo* Linn. H. Cliffort. 433. Roy. Fl. Leyd. Prod. 141.

CARDA INDICÆ ORIENTALIS

ARBOR.

Tab. 183. **C**ardæ arboris Indicæ descriptionem his verbis expressam
 fig. 3. Matthæi a S. Joseph libellus suppeditavit.

Est arbor spinosa, sicut Limones, cujus folia fricata dant odorem, ut folia Citri. Fructus, & flores destillantur ad fluxum sedandum, spirantque odorem ambo suavissimum: fructus est paulo major Limone, flores similes Citri, cortex fructus est dura, instar granatorum: pulpa inclusa secundo cortice durissimo, & crasso est viscosa, ac sapore insipida: semen inclusum est sicut Limonis, sed non tam durum, nec amarum. Hoc fructu utuntur Gentiles antequam maturescat, ad appetitum excitandum.

Carda Indiæ Orientalis arbor.

Carda arbore Indiano Zan. Ist. Bot. pag. 66.

CARDAMINE MONTANA ASARI
F O L I O.

R Adices huic herbæ plurimæ sunt per terram fusæ, neque *Tab. 44.*
admodum infra superficiem ejusdem depressæ, scriptorio
calamo æquales, nodosæ, ac sæpe inter se, ut in Polygonato,
Lilioque Convallium nexæ, & conjugatæ. Folia, quæ hinc
atque illinc e radicibus pullulant, magnitudine, ac forma vul-
gare Asarum prorsus exprimunt; in eo tantum discrepant, quod
paulo crassiora sint, ac mollia, lætiorisque viriditatis. Caules
unius pedis altitudinem non exæquant, frondibus etiam rotun-
dis, ac minoribus vestiti, flores in summa parte gerentes copio-
sos, ex quattuor petalis candidulis conflatos, ea fere magnitu-
dine, quæ est in floribus Cardamines trifoliæ a Lobelio, cete-
risque Botanicis vetustioribus descriptæ. His postea decidentibus
remanent siliquæ tenues, ac nonnihil compressæ, ex duabus val-
vis constantes, septo per longitudinem ducto easdem dirimente.
Semina utrinque inter septum, valvasque interposita, disruptis
maturitate siliquis, magna vi profiliunt, ut in omni Cardami-
nes specie, ac Balsamina lutea, quæ a nonnullis Impatiens her-
ba, & Persicaria siliquosa appellata est. De cetero ejusmodi
semina exigua sunt, ac pene rotunda, ad alteram partem cras-
siora, flavescentia, crispa, ac veluti squamis cooperta, acris-
que, ut in Raphano, saporis.

Juxta scaturigines aquarum in jugis Apennini nascitur, fri-
gidis locis, ac perenni humore madefactis. Copiosa præcipue
circa fontem gignitur, prope Cimonem in Mutinensi ditione,
quem iccirco Baccharidis fontem appellant pastores, & accolæ
illius montis; eodem quippe Baccharidis nomine, quo vulgare
Asarum, hanc etiam Cardaminem, propter similitudinem folio-
rum, nuncupare solent. Centesimus nunc annus est, ex quo
adolescens Zanonius, nondum suscepta Horti publici custodia,
venustam hanc, parumque cognitam iis temporibus plantam,
ea quæ diximus loca perlustrans, adinvenit; etsi ab Ulyssæ Al-
drovando multo ante repertam esse constabat. In hortos quo-
que transferri vel nostra ætate solet, sed locis umbrosis, &
a meridiano sole averfis committenda est, secus brevi exare-
scit.

scit. Majo mense flores edit, semina Junio, ac Julio maturescunt.

Cardamine montana, *Asari folio* Tour. I. R. H 225.

Cardamine rotundifolia, sive *Sisymbrium*, vel *Nasturtium rotundifolium* Montalb. H Botanogr. 22.

Nasturtium rotundifolium Aldrovandi ejusd. ibid. 54.

Nasturtium montanum, *Asari foliis* Bocc. Rar. 5.

Sisembro alpino, *rotundifoglio* Zan. Ist. Bot. pag. 188. Append. pag. 210.

CARDAMINE FLORE MAJORE ELATIOR.

Tab. 45. **C**ardamini rotundifoliæ, de qua sermonem habuimus, altera accedit consideranda, quæ montana pariter, ac palustris nuncupari potest; cujus in Zanonianis scriptis imaginem, ac descriptionem reperimus. Ea quidem nobis pro nova esse nequit, quod a Bauhinis fratribus, & a multis præterea descriptam constet: at Zanonii tabula perelegans est, continetque istius herbæ imaginem multo, quam in ceteris libris accuratius expressam.

Eadem fere est hujus Cardamines, quæ proxime descriptæ altitudo, unius pedis haud ferme adæquans mensuram. Radices habet nodosas, huc, atque illuc reptantes, novam ubique prolem fundentes, copiosisque fibris albis, ac tenuibus instructas. Folia, quæ ex radice pullulant, quæque ad ramulorum divaricationem existunt, vix ulla in re discrepant inter se. Eorum formam verbis assequi perdifficile est, ex imagine autem unusquisque intelliget, non mediocrem huic esse cum aquatico Nasturtio, seu vulgari Sisymbrio frondium similitudinem: hoc interest maxime, quod in nostra Cardamine tenuiores sint, ac læte virentes. Flores circa extremos ramulos congestos profert, non multo minores, quam in ea Cardamines specie, quæ *Asari folio* est, ex quattuor pariter candidis foliis compositos, stamina includentes purpureis apicibus instructa. His deinde succrescunt filiquæ tenues, seminibus per maturitatem profolientibus plenæ. Caspar Bauhinus saporem hujus herbæ amarum esse dixit;

dixit; nos ipsi cum Zanonio acrem potius, & ad vulgare Nasturtium accedentem percepimus.

Hæc etiam frigido solo, humidoque gaudet, ac propterea in montibus frequens reperitur, cum variis in locis Bononiensis ditionis, tum vero præcipue circa Granalionis, quas vocant, sylvas. Translata in hortos Majo, ac Junio floret; brevi tempore post, semina ad maturitatem perducit.

Cardamine flore majore, elatior Tour. I. R. H. 224.

Nasturtium aquaticum majus, & amarum C. B. Pin. 104.

Sisymbrium Cardamine, sive Nasturtium aquaticum flore majore, elatius J. B. II. 885.

Cardamina alpina, palustre, serpeggiante Zan. Tab.

CARDILLA ARBOR INDIÆ ORIENTALIS.

NOn plura de hac stirpe afferre possumus, quam quæ in Tab. 26. libello Matthæi a S. Joseph memoriæ sunt prodita. fig. 3.

Cardilla arbor folia habet lenia, plana, cordis figura. Radicis decoctio febrim tollit: folia trita, & alio folio circumvoluta, subque cinere calido sepulta, pro animalibus omnibus sunt proficua. Cortex usta, & in cinerem redacta, est optimum remedium pro ulceribus in virga virili.

Cardilla Indiæ Orientalis arbor.

Cardilla arbore Indiano Zan. Tab.

CARDUUS LEUCOI FOLIO.

GRacilis huic stirpi radix est, paucisque constans fibris. Tab. 46. Ex ipsa gignuntur folia haud fere multa, humani digiti longitudine, Leucoi lutei, sive ut aliis placuit, Xeranthemi similia, raris circa marginem, ac tenuibus aculeis munita, superiori parte viridia, inferiori autem candida, ac veluti lanugine obsita. Caulis hinc oritur cinereus, ac teres, palmari altitudi-

ne, cujus ad inferiores articulos frondes existunt, earum quæ prodeunt e radice nihil prorsus dissimiles; quattuor aculeis flavis prope originem septæ, ex quibus duo longiores, duo item breviores apparent: quæ summam partem occupant folia in eo a ceteris discrepant, quod angustiora sint, minutisque aculeis in margine penitus careant. In sinu foliorum, capitula innascuntur longiuscula, brevibus aculeis circumseptæ, quibus apertis flores emicant flosculosi, purpurei, ut in vulgaribus Carduis, at longe minores. Florum occasum semina excipiunt pro stirpis ratione grandiuscula, ac pene globosa, nonnihil compressa, capitulorum interna lanugine obvoluta, plumatisque pappis instructa.

Annua est herba, brevisque vitæ; paucis enim ab ortu mensibus, maturis seminibus, exarescit. Unde primum inuenta sit a plerisque ignorari video. Zanonius a Nicolao Marchantio Academiæ Parisiensis claro per id tempus Botanico acceptam, in hortis Bononiensibus ad nostram usque memoriam propagavit.

Carduus Leucoii foliis H. R. Bles. 245.

Carduus stellatus, foliis integris, flore purpureo H. R. Paris. 38.

Tour. I. R. H. 440.

Carduus humilis, aculeatus, Ptarmicæ Austriacæ foliis Triumph. de Ort. 96.

Polyacantha Xeranthemi folio Vaill. Mem. Acad. Paris. ann. 1718. pag. 156.

Cardo con foglia di Leucoio, peregrino Zan. Tab.

CARYOPHYLLUS INDICUS VENENATUS.

Tab. 167. **N**on satis exploratum habeo quid sit de peregrinis illis fructibus dicendum, quos ab Alexandro Balamio Londinensi acceperat Zanonius, multo ante, quam de libri sui editione cogitaret: Caryophyllos autem iccirco nuncupavit, quod non multum a Caryophylli aromatici fructibus externo habitu differrent, quamvis mortifera vi essent præditi. Erant autem ejusmodi fructus quadrati, ad extremum graciliores, ac pene bifariam divisi, coloris ex luteo in atrum vergentis. Nihil præterea in ipsis observavit Zanonius, ac ne a Balamio quidem per-

percontatus est, ut in summa obscuritate istorum fructuum translationem reliquerit.

Caryophyllus Indicus, *venenatus*.

Garofano Indiano, *velenoso* Zan. Ist. Bot. pag. 98.

CASSIA FOETIDA FOLIIS SENNAE

ITALICAE.

L Eguminis Pernambucensis nomine, hanc stirpem in suis tabulis posuit Zanonius, earum ex numero, quæ non modo hiberni frigoris vim apud nos tolerare nequeunt, sed ne clausis quidem locis ulla ratione coerceri sustinent. Eodem anno prognatam vidit Auctor, eodemque, nullis editis seminibus, extinctam; ut neque integram potuerit, neque perfectam illius descriptionem in commentariis relinquere. Tab. 47.

Evecta est autem eodem ipso anno ad pedalem, aut majorem etiam proceritatem, ramosis caulibus, asperis, nonnunquam etiam & recumbentibus nixa. Articuli in his crebri aderant, in quorum singulis insidebant frondes conjugatæ, senis videlicet eidem petiolo hærentibus foliis haud prorsus æqualibus, obtusis, & glaucis. Ad exortum cauliculorum geminæ apponebantur pinnulæ tenues, & angustæ, corniculorum instar leniter curvæ. Flores ex quinque petalis luteis conflati, ut in reliquis Cassiis, circa extremos ramos congesti apparebant: sed non multo post hieme impendente totius stirpis interitus consequabatur; quamobrem nulla siliquarum in descriptione mentio facta est. Effigiem in tabula sculptam credo ab iis ductam esse, quas ex Pernambucensi regione devectas jamdudum acceperat Zanonius; neque enim solent unquam in his terris, quemadmodum antea diximus, maturefcere.

Simillima huic habetur in Horto Elthamensi, quam egregius nostræ ætatis Botanicus, omnique commendatione dignissimus Joannes Jacobus Dillenius *Cassiam foetidam*, *foliis Italicæ Sennæ* nominavit. Flores ea quidem gerit summis in ramis copiose admodum congregatos, sed non ideo diversam esse ab hac nostra Pernambucensi credimus, quæ sane videtur eo tempore depicta, quo tum primum florescens conspiciebatur: in hac

hac itaque opinione tantisper manebimus, quoad novum aliquod proferatur discrimen; si forte in siliquis illius Cassiæ, quarum in Dilleniana tabula expressa tantum primordia sunt, vel dissimilis habitus, vel dispar magnitudo possit demonstrari.

Radix hujus plantæ ex multis tenuibus constans fibris, quam capillo muliebri similem dixit Auctor, tum etiam crescendi, florendique ratio annuam esse declarant. Ceterum ea non modo Zanonianis temporibus, sed nostra etiam ætate, neque ita multis abhinc annis in Bononiensibus Hortis conspecta est: quippe illius semen ex Batavia acceperat singularis Vir & excellens Aloysius Ferdinandus Marsilius Bononiensis Patritius, generis nobilitate, rerum gestarum magnitudine, liberalitate in Patriam clarus, a cujus morte decimus fere hæc scribentibus nobis annus agebatur (a); sed quam ipse pro amplissimis meritis gloriam consecutus est, neque oblivione delebitur posteritatis, neque longinquitate temporis, aut rerum commutatione poterit obscurari.

Cassia foetida, foliis Sennæ Italiciæ Dillen H. Eltham. pag. 71.

Senna Occidentalis, odore opii minus viroso, foliis glabris, obtusis, majoribus Boer. Ind. alt. II. 58.

Legume odorato di Pernambuco Zan. Tab.

CHÆROPHYLLUM SICULUM SOPHIÆ FOLIIS SEMINE VILLOSO.

Tab. 48. **C**Hærophylli nomen, auctore Tournefortio, huic herbæ imposuimus, quam Zanonius Daucis, inventor autem Bocconius Pastinacis annumeraverat. Permagni interest profecto in distributione stirpium umbelliferarum seminum fabricam & conformationem intueri, quod ea neglecta, propter similitudinem reliquarum partium, ipsiusque externi habitus, summam existere confusionem necesse est.

Fundit autem hæc species Chærophylli plurimas e radice frondes, lata basi eidem annexas, ut in ceteris pene umbelliferis, molles præterea, subhirsutas, minute conscissas, & crispas: ex his omnibus ea fit similitudo, quæ inesse huic stirpi dicitur

tur

(a) Mortuus est Kal. Novembr. 1730.

tur cum Sophia vulgari; de qua illud animadvertimus, perinde hanc rem intelligi oportere, ac si perfecto omni ex parte Sophiæ folio, pars aliqua frondium hujus Chærophylli respondere dicta sit. In his mediis caulibus exoritur unus vel alter, proceritatem habens cubiti, & semissis; teres, lanuginosus, minimique digiti crassitudine; nodi in eo, sive articuli perpauci, & in ipsis folia haud fere ab inferioribus discrepantia, nisi quod minora sint, magisque exalbescant. Summa pars ejusdem caulibus in ramos dividitur, quorum unusquisque umbellam sustinet minutis, candidisque floribus refertam. Sunt autem ex quinque petalis coagmentati, quos diximus, flosculi, rosæ minimæ autumnalis odore, at non ita vehementi. Semina pro umbelliferarum consuetudine bina semper conjunctim accrescunt, atque hæc ipsa longiuscula, exilia, & hirsuta. Radix stipitibus crassior est, paulo infra terræ superficiem in aliquot partes divisa, ac tenuibus sulcis exarata. Sapor totius herbæ ad palustre Apium, radicis autem ad hortense Foeniculum magnopere accedit.

Invenit hanc primus in Sicilia stirpem Paulus Bocconius Panormitanus, qui sub extremum sæculi proxime elapsi haud mediocrem sibi inter Botanicos comparavit laudem. Zanonius acceptis ab eodem seminibus, hortis etiam Bononiensibus communem fecit, in quibus deinde complures annos servata est: sed vitio culturæ interveniente, non multo ante nostram ætatem propagari desiit: alibi vidimus eam tamen in Horto publico Patavino, a Præfecto ejusdem eruditissimo Julio Pontedera demonstratam. Perennis herba est, singulis annis Majo reverte, flores emittens.

Chærophyllo Siculum, Sophiæ foliis, semine villosa Tour. I. R. H. 314.

Dauco secondo Siciliano, con foglie di Sofia Zan. Ist. Bot. pag. 80.

Athamanta foliis multifidis, planis, seminibus villosis Linn. H.

Cliffort. 93. Roy. Fl. Leyd. 97.

Athamanta sicula - Lin.

*CHELIDONIUM MAJUS FOLIIS ET FLORIBUS
MINUTISSIME LACINIATIS.*

Tab. 49. **S**uperiores Botanici duas Chelidonii majoris designaverant species; vulgare nempe, & alterum, foliorum divisione, quereas frondes exprimens, a Carolo inprimis Clusio, Casparoque Bauhino memoratum: tertium accessit Zanonii temporibus, foliis minutissime conscissis, quod esse idem conjecit, ac Dioscoridis Othonnam, nostra hac ætate ignotissimam stirpem: multaque ad hanc suam opinionem firmandam in veteri Historia commentatus est. Nobis autem, si vere id quod sentimus libeat dicere, haudquaquam videntur inter se distinctæ, nisi fortuita quadam differentia, omnes istæ varietates Chelidonii majoris, quas enunciamus, quasque in Bononiensibus Hortis cultas meminimus. Non differt profecto Clusianum illud a Zanoniano, quia non modo utrumque illorum, sed etiam tenuissimum a Morisone (a) descriptum, eodem semine procreari solet: neque ullum ex diuturnitate eorundem colligi discrimen potest, quemadmodum nonnullis visum est; quanquam enim de altero affirmat Zanonius perennem stirpem esse, de altero suspicatur Clusius editis feminibus exarescere, falsam esse istiusmodi suspicionem idem ipse Morisonus aperte declarat (b). Ne a vulgari quidem discrepare videtur Clusianum, quod diximus, Chelidonium; quippe quod initio observatum esse dicitur Heidelbergæ in Palatini Pharmacopolæ Philippi Sprengeri Horto, non feminibus, aut viviradicibus aliunde translatum, sed ibi sua sponte exortum; ut fortuitam vulgaris commutationem in eo quivis agnoscere facile possit. Brassicæ exemplum, ac Endiviæ, aliarumque hortensium herbarum, hujus rei, quam diximus, veritatem comprobant.

Zanonianum igitur Chelidonium non proceritate discrepat a vulgari, non habitu externo, non cæsa viriditate frondium, non florum colore aut magnitudine, non gravi, ac tetro odore, non denique copioso illo, croceoque succo discriminatur. Differentia omnis in laciniis florum foliorumque est posita, eaque in tabula diligentissime expressa, ut non diu in hac stirpe

(a) *Hist. Oxon. Part. 2. pag. 258.* (b) *Ibid.*

stirpe describenda nos immorari æquum sit. Folia non modo illud habent, quod sint pertenuēs in partes divisa, sed etiam, quod magis in rotunditatem sparsa; unde Chelidonium Geranii folio nonnulli appellandum existimarunt.

Zanonius, quum veram esse Dioscoridis Othonnam hanc stirpem censeret, multa, ut diximus, in hujusmodi opinionem, copioseque differuit: huic esse folia Erucæ similia, quasi a veribus exesa, tum croceos etiam flores, eumque succum, qui ad medicinam oculorum usurpari queat: postremum hoc sibi experientia haudquaquam dubia constitisse; cum enim folia hujus herbæ manibus diu tractasset, digitumque eorum succo perfusum alteri ex oculis casu admovisset, ardor, ac dolor in eo oculo esse cœpit, quo deinde per lachrymas soluto, accessisse vim & claritatem ad visus aciem sensit. Hæc omnia ad descriptionem Othonnæ videntur accommodari posse, quæ sic a Dioscoride exponitur. *Sunt qui majoris Hirundinariæ succum Othonnam esse dicunt, qui Glaucii herbæ, qui florum cornuti Papaveris, nonnulli etiam cæruleæ Anagallidis, Apollinarisque herbæ, & Papaveris mixtos simul succos Othonnam esse affirmant: alii Troglodyticæ cujusdam herbæ, quæ Othonna vocatur, succum esse credunt: nascique herbam in Arabia etiam, quæ ad Ægyptum est. Habet Erucæ folia multum vulnerata ac perfossa, perinde atque relicta ex erucarum corrosione, substantiæ non subsistentis, folia etiam pauciora, sed precipuorum foliorum. Florem fert crocinum latifolium; propterea quidam putant Anemones genus esse. Exprimitur ex ea succus ad oculorum medicinam, cum purgari aliquid oportet erodens, & quæ claritati eorum officiunt omnia exterens. Ferunt præterea destillare ex Othonna humorem aliquem, quem lotum, calculisque omnibus purgatum in pastillos conformant ad eadem utilem. Ferunt præterea aliqui lapidem Othonnam esse in Ægypti Thebaide nascentem, colore candidum, magnitudine parvum, gustu erodentem, calefacientemque simul, & adstringentem (a).*

Negat Zanonius perforata esse Othonnæ folia Dioscoridis verbis, ut nonnulli putant, significari: ex qua interpretatione alii vulgare Hypericum, Tagetem alii, sive Africanum Tanacetum pro Veterum Othonna nobis obtrudere conati sunt; quoniam ex stirpes frondes habere videntur minutis foraminibus pervias. Falsum id ipsum esse ostendit Zanonius, nullam sibi esse notam ex terrestribus plantis affirmans, quæ frondes habeat

K

vere

(a) Dioscor. ex interpret. Marc. Verg. Lib. II. Cap. 174.

vere perforatas; in Tagete, ac Hyperico perlucida esse puncta, quæ foraminum præferant similitudinem: ex eo relinqui, ut frondes Othonnæ exesæ in margine esse debeant, ac sinuosæ, quales in hac specie habentur Chelidonii; ut etiam ob hanc causam Othonnæ nomine appellanda videatur.

His maxime argumentis Zanonius in superiori Historia opinionem suam de Veterum Othonna probare conatus est. Editio jam libro, ac pervulgato, literæ ad ipsum redditæ sunt a Petro Nato Pisani Horti Præfecto, quibus significabat hanc stirpem se multos per annos Florentiæ, ac Pisis coluisse; dubitare an a laciniato illo Clusii Chelidonio esset vere distinguenda. His literis ad acriorem istius rei, diligentiorisque inquisitionem excitatus est: factumque propterea, ut supremo tempore pauca quædam perscriberet in commentariis, quibus intelligi posset minus jam ipsi minusque placere eam sententiam, quam prope certam de hac stirpe aliquando habuisset. Fatebatur enim haud sibi prorsus constare, quænam illa esset Veterum Othonna: medicamenti genus videri eo nomine designatum, idque vel ipsi incognitum Dioscoridi, qui lapsusne fuerit, an herba haud satis certo potuerit affirmare. Quod si maxime planum fieret succum fuisse Othonnam, sive herbam eodem nomine, quæ talem succum ad medicinam funderet oculorum, tamen præstare aiebat ignotam esse adhuc eam stirpem credere, interque Arabes quærendam, ac Troglodytas, quam in ipsa apud nos peruestiganda infinitis conjecturis laborare.

Chelidonium majus foliis, & flore minutissime laciniatis H. R. Par.

49. *Tour. I. R. H. 231.*

Othonna di Dioscoride, chiamata da alcuni Celidonia Indiana Zan.

Ist. Bot. 154.

Item.

Chelidonium majus laciniato flore Clus. Hist. cciii.

Chelidonium majus foliis quernis C. B. Pin. 144. Tour. I. R. H.

231.

CHENOPODIUM AMBROSIOIDES

Lin:

MEXICANUM.

Chenopodii hæc species initio fere superioris seculi ex Australi America in Germaniæ Hortos inuenta est. Felix Platerus Basileensis Medicus semine progeneratam habuit, & Casparo Bauhino suppeditavit, a quo, Botryos Mexicanæ nomine, in Pinace est recensita. Haud multo post Historia stirpium Mexicanarum a Francisco Hernandio scripta edi cœpit, qua hujus descriptio stirpis continebatur: aderat etiam effigies, sed lignea in tabula, ac vulgari artificio sculpta; ex quo factum est, ut Zanonijs accuratam ejusdem imaginem, qualis tum nulla extabat, effingi curaverit, stirpemque ipsam ad hunc modum descripserit. Tab. 50.

Altitudo herbæ pedalis est, aut non multo major: caulem habet firmum, teretem, ac rectum, scriptorio calamo æqualem, impressis tenuibus sulcis haud prorsus lævem, ramisque copiosis instructum. Folia Atriplicis vulgaris, & Chenopodii similitudinem habent; sed longe angustiora sunt, viridi colore, nullis, vel certe exiguis villis obducta: quæ summis ramulis inhærent minora adhuc sunt, atque ex eorum sinu flosculi prodeunt complures in racemos congesti, minuti, virides, ac muscosi, quales in ceteris Chenopodiis; ex nullis videlicet petalis, ut recentioribus plerisque Botanicis videntur, compositi; calyce tantum in sex partes diviso, apices cum staminibus, feminisque primordia involvente. Is deinde augescit, ac fit capsula, qua semen reconditur usque ad maturitatem: tum vero ad stellæ similitudinem multifariam hiant capsula, semen exilit nigrum, subrotundum, ac nitidum. Sapore est acri, odore vehementi ac infuavi, ut permirum videatur id, quod refert Hernandius, hanc stirpem videlicet a Mexicanæ regionis incolis in cibis usurpari.

Annua est herba, quæ mensibus æstivis adolescit, ac floret; initio autumnus extinguitur. Paucis ab hinc annis studiose a multis coli cœperat, qui nescio quomodo in animum induxerant, hanc stirpem Sinensibus, ac Japonibus celebrem illam Theam subministrare, quam ab ultimo Oriente inuentam haud parvo emere solemus. Nec vero penitus deleta sunt absurdissimæ istius opinionis vestigia; nonnullis etiam ita existimantibus,

summam dissimilitudinem, quæ inter Sinensem Theam, ac folia istius Chenopodii interest, regionum diversæ temperationi ascribendam esse.

Linn:

Chenopodium Ambrosioides, Mexicanum Tour. I. R. H. 506.

Botrys Ambrosioides, Mexicana C. B. Pin. 138.

Epazotl, *Atriplex odora*, Mexicana Hernand. 159.

Botrys Batica, *Atriplicis sylvestris* facie, vulgo *Botrys Mexicana* Barrel. ic. 1185.

Botri Americano Zan. Tab.

CHRYSANTHEMUM FOLIIS MATRICARIÆ.

Tab. 51.

DUAS Chrysanthemum species delineatas, ac descriptas in Zanonianis commentariis invenimus. Earum alteram, vulgarem licet in hortis stirpem, atque ex coronariarum numero, hoc loco pertractare ingredimur; quam quidem Zanonius in suas tabulas, eam ob causam retulit, quod non satis congruere antiquis imaginibus, quæ in reliquis extabant libris, videretur.

Variam habet hoc genus Chrysanthemum, ut reliquæ pene stirpes, pro soli fecunditate altitudinem; duorum tamen, vel trium pedum raro exsuperat mensuram. Caulem habet lævem, ac teretem; folia brevibus intervallis mollia, ac virentia, haudquaquam hirsuta, multifariam incisa, quemadmodum ex imagine potest intelligi. Flores in summis ramis insident ampli, ac radiati, aurei coloris, ex quibus nomen ipsum Chrysanthemum ductum est. Fecit postea cultura, ut pallentes aliquando fierent radii, nonnunquam ut ex dimidia parte exalbescerent, quin etiam, ut semiflosculi in umbone flosculorum locum occuparent, plenique floris sisterent imaginem. Sic variæ, ac multiplices extiterunt hujus Chrysanthemum formæ a Botanicis quibusdam, tanquam species inter se discrepantes numeratæ. Arescentibus floribus matura fiunt in calycibus semina, minuta, & angulata.

Annua est herba, æstivo tempore in hortis vigens, ac florens; in Creta vero insula sua sponte provenit. Ceterum eorum opinioni, qui verum esse Dioscoridis Chrysanthemon putant, Zanonius etiam noster libenter assensus est.

Chry-

Chrysanthemum folio Matricariae, flore luteo C. B. Pin. 134. Tour.

I. R. H. 491.

Chrysanthemum Matth. edit. Baub. 738.

Chrysanthemum Creticum Clus. Hist. 335.

Matricaria Jacobaea folio, flore luteo Vaill. Mem. Acad. Paris. Ann. 1720. pag. 285.

Item.

Chrysanthemum flore partim candido, partim luteo C. B. Pin. 134. Tour. I. R. H. 492.

Crisantemo di Candia annuo, con fiore di duoi colori Zan. Tab.

CHRYSANTHEMUM EXOTICUM INCANO
CINERARIÆ FOLIO.

R Ara ac perelegans Chrysanthemi hæc species eodem ex Tab. 52. loco est, ac proxime descripta. Georgius a Turre in recensione stirpium Horti Patavini primus hanc herbam, ut opinor, Matricariæ vocabulo nominavit: eandem postea duabus tabulis expressit Bocconius, non iis quidem prorsus ineptis, sed tamen ad exsiccati speciminis formam delineatis. Longe accuratorem, ac perpolitam undique in suis commentariis reliquit Zanonius, ea descriptione adjuncta, quæ latine a nobis ad hunc modum reddita est.

Radix huic stirpi haud ita gracilis est, neque admodum profunde in terram demissa, fusco tecta cortice, ac tenuibus fibris instructa. Complura ex ipsa prodeunt folia, nixa longis petiolis, multifariam, ac nullo fere ordine conscissa, Cinerariæ maritimæ Jacobææ similitudine, at multo angustiora, nec in averfa parte adeo canescentia. Caulis proceritatem cubitalem, aut majorem assequitur, totusque exalbescit, rectus, ac firmus, scriptorio calamo æqualis, & in aliquot ramos divisus. Folia tum prope divaricationes, tum etiam alibi existunt minora, nec perinde incisa, ut ea sunt, quæ ex ipsa radice pullulant. Flores in summis ramulis insistent aurei, ac radiati, Chrysanthemi illius floribus, quod jam antea pertractavimus, cum magnitudine pares, tum etiam figura, quibus arefcentibus semina in capitulis infixæ remanent, fusca, longiuscula, & angulata. Foliorum sapor, ac radicis amarus est, odor fere nullus, qui satis percipi queat.

Pe-

Perennis herba esse dicitur ex Creta insula in Italiam in-
vecta. Bocconius tamen eam sese in Dalmatia reperisse memo-
riæ prodidit: nostris temporibus plane ignota est, neque a no-
bis usquam conspecta.

Chrysanthemum exoticum, incano Cinerariæ folio Bocc. Mus. Part. 2.
pag. 23. tab. 4. Rai. Hist. III. 210.

Matricaria Bellidis amplo flore, Jacobæ cinerariæ folio Georg. a Turr.
Cat. H. Pat. 81.

Crisantemo perpetuo, Cretico Zan. Tab.

COMMELINA VIRGINIANA PERENNIS AMPLIORIBUS
FOLIIS REPTANTE RADICE.

Tab. 53.

Virginianum Phalangium a Zanonio in superiori libro de-
scriptum Commelinis annumerandum esse, satis ut opinor
perspectum videtur: quocirca descriptionem hujus stirpis, Com-
melinæ nomine, hoc loco subjicere operæ pretium erit.

Altitudo ipsius cubitalis est, aut non multo major. Cau-
lem habet rectum, firmum, virenti medulla repletum, viridi
pariter cortice, ad imam partem purpureo vestitum, albescente
lanugine obductum. Folia tum circa radicem, tum in summo
caule brevioribus existunt intervallis, quam juxta mediam illius
partem, ad singulos articulos singula, hisque per membranam
nexa, quæ non modo ipsa genicula, sed caules etiam supra ge-
nicula haud modico spatio laxioris vaginæ instar obvolvunt. Fo-
lia ipsa brevi, latoque pedunculo extremæ hærent vaginæ, qua
parte caules non amplius circumplectitur; ibi etiam frequentes
pili, ac longiusculi spectantur. Sunt autem hæc folia aspera,
ut in Arundine, innumeris lineis in longitudinem ductis nota-
ta, eadem forma, ac mucrones hastarum, in superiori parte
viridia, in averfa autem albescentia, tenuique lanugine obducta.
Summa pars hujus caulis, & ramorum, qui ex eo frequentes
pullulant, involucra quædam gignit, sive, ut Zanoniano utar
verbo, receptacula, ex viridi ac reticulata membrana, ad con-
chæ similitudinem constructa; extremo scilicet eorum margine
ita connivente, ut valvæ in conchyliis solent. Ex intima eo-
rum parte flores prodeunt tenuibus petiolis nixi: sena in his
haben-

habentur folia; tria, quæ magnitudine, ac subcæruleo colore petalorum naturam præferant; cetera exilia, ac viridia, quæ de Botanicorum sententia ad calycem pertinere dicenda sunt: stamina etiam in mediis floribus sunt posita, hisque flavi apices inhærent. Singulis floribus fructus parvi succrescunt, hiantibus viperarum capitibus similes, in quibus deinde fusca femina, & compressa maturescunt. Radices habet multas, gracilitate caulibus pares, albi coloris in luteum vergentis: hujusmodi radicibus cum valde propagetur, haud sæpe fit, ut flores, ac fructus gignat. Zanonius, quum octo ipsam aluisset annos, semelque flores edidisset, angustiori testa conclusit, ac singulis deinceps annis florentem conspexit.

De florum numero, qui in singulis oriuntur involucris ambigi potest, si maxime vetus illa Auctoris narratio perlegatur; quippe in ea scriptum videtur, unum cuique involucro florem, tres vero fructus inesse; ex quo in errorem inductus est Rajus, ut singulis floribus trinos fructus succedere arbitraretur (a). Zanonii autem verba sic debemus interpretari, ut quot fructus videmus contineri involucris, totidem numero flores antegressos putemus: quorum quidem unum duntaxat commemoravit Zanonius, quod nunquam simul omnes patuli existant, sed primum decidentem alter deinde, ac tertius subsequatur; id quod exemplo aliarum stirpium hujus generis nobis exploratissimum est.

Commelinas duo tantum petala in floribus habere censuit Plumerius, a quo novum hoc plantæ genus institutum est. Sunt enim quædam annuæ imprimis Commelinæ species, in quibus unum de tribus petalis, sic magnitudine & colore a ceteris discrepat, ut perianthii foliis annumerandum videatur. Joannes autem Jacobus Dillenius rem aliter se habere comperit; ostenditque Elthamensi in Horto eandem esse in omnibus Commelinis florum conformationem, eos nempe ex tribus petalis, tribusque calycis foliis constare (b). Commelinam etiam describit eodem in libro perennem, ac Zanoniano Phalangio per similem; sed cum alias ob causas, tum vero ob radices haudquaquam reptantes, ab eo distinguendam existimat.

Perennem hanc speciem Commelinæ, virentem nusquam conspeximus: exsiccatum autem illius ramum Nicolaus Cæsius habuit, Bononiensis Medicus herbarum disciplinæ per studiosus, qui postremus fere ex Zanonii discipulis, provec̃ta jam ætate pau-

cis

(a) *Hist. Pl.* pag. 1906.

(b) *H. Eltham.* pag. 91.

cis abhinc annis mortuus est (a): in eo autem, quem diximus, ramo ne primordia quidem florum extabant, ut non aliunde, quam ex Zanoniana imagine, veram eorum formam potuerimus agnoscere.

Commelina Virginiana, amplioribus foliis, reptante radice.

Falangio ramoso, Virginiano, con foglia larga, serpeggiante Zan. Ist. Bot. 90.

Thalangium ramosum Virginianum, foliis latis, repens Zanonii Rai. Hist. II. 1193.

CONVOLVULUS PEREGRINUS PULCHER
FOLIO BETONICÆ.

Tab. 54.

Convolvulus ille, quem pro Helxine Cissampelo Dioscoridis habuit Zanonius, idem esse profecto videtur, qui a Clusio fuerat, ac Joanne Bauhino ex Althææ, vel Betonice frondium similitudine nominatus. Aperte hoc non posuit Zanonius in superiori libro; at ne id ipsum quidem inficiatus est: tantum propter nonnullam, quæ inesse videbatur, discrepantiam, eas stirpes inter se conjungere dubitavit: quamque ipse a Nicolao Leonio Patritio Veneto acceptam in hortis colebat, diligenter accurateque descripsit: postremo in eam fere sententiam adductus est, libro jam pervulgato, ut nullum discrimen inter hanc suam Convolvuli speciem, & Clusianam interesse arbitraretur.

Sarmenta e radice hujus Convolvuli prodeunt complura, nisi fulciantur caduca, & in omnem partem fusa: sin vero apprehendere, aut circumligare quidquam possint, sese attollentia, ut in Convolvulo minore, cujus etiam caulibus, sive sarmentis parem ferme habent longitudinem, & gracilitatem. Folia ad articulos existunt multiformia, dentata, variis angulis & anfractibus incisa, Althææ frondibus consimilia, at longe minora, hirsuta, ad partem averfam canescentia: quæ autem in extremis posita sunt ramulis, ea incisiones habent profundiores. Flores singularibus petiolis nixi e foliorum prodeunt sinu, rosei coloris, eadem fere magnitudine, ac forma, ut inquit Zanonius,

ac

(a) Anno 1735.

ac in Syriaca Scammonia, quæ & ipsa in Convolvulorum numero ponenda est. Mihi autem, ut vere dicam, Zanoniani Convolvuli flores, non perinde ampli visi sunt, ac Scammonia Syriacæ. De cetero ejusmodi flores semel ad Solis ortum sese pendentes, ad occasum deinde languescentes fructus excipiunt pene rotundi, ac modice acuminati, in quibus semina quaterna nigra, ac triangularia maturitatem assequuntur. Serpit hujus radix, funditque aliquando novam sobolem: nodosa est, gracilis, ac teres, vix ullius ferme odoris ac saporis.

Ex his unicuique, ut opinor, perspectum est, nullam huic deesse ex conditionibus, quas Convolvulo illi Clusiano ascriptas legimus, præter argenteum quendam nitorem foliorum, qui tamen sic videtur multis in stirpibus per culturam imminui, ut prorsus fere evanescat.

Quamquam vero dubitavit Zanonius, utrum hæc species Convolvuli memorata esset a Botanicis, qui haud procul ab sua floruerunt ætate: vetustissimis quidem ita non fuisse incognitam arbitratus est, ut non aliam pro Helxine Dioscoridis Cissampelo habendam censuerit, ac in istam sententiam copiose disputaverit: Helxine autem Cissampelos ab Auctore suo ad hunc modum describitur. *Helxine cognomento Cissampelos, foliis est Hederae minoribus: ramulis exilibus, quibus amplectitur quodcumque contigerit adminiculum: nascitur in sepibus, vinetis, & segetibus: foliorum succus potu dejicit alvum* (a).

Quin ad Convolvuli genus pertineat, vix quisquam inventus est qui dubitaverit; in constituenda specie ambigi poterat: quocirca majorem alii vulgarem, alii minorem, nigrum denique alii Convolvulum sive Fagopyrum scandens proposuerunt. Zanonius hunc peregrinum reliquis antepone minime veritus est, quod inferiores illius frondes ad Hederam, superiores autem ad Vitem proxime accederent: Cissampelos autem græcum est vocabulum ex duobus verbis *Κισσός*, quod Hederam, *Ἀμπέλως*, quod Vitem significat, conflatum. Eam plerique vocem sic interpretati sunt, ut Helxinem iccirco nuncupatam esse Cissampelon crederent; quod inter Vites Hederasque nasceretur. Zanonius autem ad explicationem illius nominis foliorum similitudinem maluit usurpare.

L

Con-

(a) Lib. V. cap. 31.

Convolvulus peregrinus, pulcher, folio *Betonica* J. B. II. 159.

Convolvulus Althææ folio Clus. Hist. xlix.

Convolvulus argenteus, *Althææ* folio C. B. Pin. 295.

Helxine Cissampelos di Dioscoride Zan. Ipsi. Bot. 102.

CONVOLVULUS INDICUS ALATUS MAXIMUS FOLIIS
IBISCO NONNIHIL SIMILIBUS ANGULOSIS
TURBITH OFFICINIS.

Tab. 55. **S** Cammoniam Syriacam, quæ succum radice ad medicinam suppeditat, ex Convolvulorum esse numero dictum est a nobis in explicatione superioris tabulæ. Indicum Turbith, cuius pariter radici vis inest purgandi, quodque Medicis, ac Pharmacopolis notissimum est, ad idem plane refertur genus. Arabes primi usum illius, nomenque introduxerunt; unde autem proficisceretur, haud satis perspicue declararunt; quocirca de ipsius origine diu a Botanicis dubitatum est: præsertim quum Indici Turbith inopia, Thapsiæ cujusdam radices aliquando fuerint in medicamentis usurpatæ. Garzias ab Orta Lusitanus, qui medicinam in Orientali India triginta, & amplius annos exercuit, stirpem a se conspectam germanum Turbith proferentem descripsit, Veterumque opiniones in aromatum Historia explanavit. Effigies nulla extabat; ut opinor, Zanonii temporibus, a quo est ænea in tabula ex libris Matthæi a S. Joseph haud sane ineleganter expressa. Nos eam tabulam in commentariis Auctoris repertam superioris Convolvuli imagini adjungemus. Convolvuli enim speciem esse Turbith, cum reliqui Botanici, tum is præcipue, qui Orientalem Indiam peragraverat, Paulus Hermannus, Zanonii post mortem apertissime confirmavit.

Verum & perfectum Turbith (inquit Matthæus) invenitur in insula Diu vocata, radices habens terreo colore, nigrescit cum siccat, & recens lacte abundat: stipites ejus seu sarmenta triangularia sunt, & retorta, & quasi melleo colore. Folia tanquam *Hedera Italica*, & etiam paulo majora: flores facit instar campanæ: capsulæ seminum sunt per extrinsecus rufi, vel rubri coloris: semina intus inclusa sunt numero quattuor in singulis globulis: quadrata sunt, non rotunda, pipere majora; extenditur, dilatatur, exporrigitur in modum *Vitis*.

Vitis. Putatur quod Varpanti sit Turbith hic descriptus, habet enim virtutem purgandi.

Is quem antea nominavimus Paulus Hermannus, effigiem attulit hujus stirpis, in qua folia sunt angulis quibusdam incisa: eo discrepat ab hac nostra, quæ studio Matthæi a S. Joseph elaborata est; reliqua satis conveniunt. Servat autem Parens meus ramum istius Convolvuli exsiccatum, multis ab hinc annis a Joanne Baptista Triumphetto acceptum, Romani Horti Præfecto, summa officiorum, studiorumque necessitudine sibi conjuncto; in quo ramo unum duntaxat folium est altera ex parte angulatum: ut ex hoc maxime colligi debeat, hæc folia varietatem in angulis habere, non mendose propterea in Zanoni tabulis delineata esse.

Convolvulus Indicus, alatus, maximus, foliis Ibisco nonnihil similibus, angulosis; Turbith officinis H. Lugd. Bat. 177.

Turbith Garz. edit. Clus. 206.

Turpetum repens, foliis Altheæ, vel Indicum C. B. Pin. 149.

Turbit vero, e legitimo Zan. Tab.

CORONA SOLIS LATIFOLIA ALTISSIMA.

CORONA Solis, de qua nunc dicere instituimus, radices perennes habet, crassas, longe, lateque per terram fusas, plurimisque fibris instructas. Ex his verno tempore caules efferruntur asperi, ac virides, proceritatem humana excelsiorem brevi attingentes, digitum autem crassitudinem haud multum superantes. Raros habent articulos, in quibus folia modo gemina e regione opposita, modo singula ad alteram partem insunt acuminata, subaspera, atque ad margines dentata, perinde ut in ea Corona Solis, cujus radices esculentæ adulterinorum tuberum nomine veneunt in foro. Extremis ramis insident lutei, ac radiati flores, minus ampli, dilutiorisque coloris, quam in Corona Solis tuberosa: medius eorum umbo ex flosculis, corona autem ex duodecim non amplius constat semiflosculis, qui, ut in reliquis pene stirpibus hujus generis, plane sunt steriles. Seminum primordia flosculis subjiciuntur, iisdemque inhærent tubæ, vagina involutæ,

lutæ, quæ ex violaceis, aut nigris apicibus componitur. Floribus arefcentibus longiuscula semina remanent in capitulis, eaque raro apud nos maturescunt. Sapor totius herbæ subamarus est, & acris; florum etiam odor neutiquam jucundus videtur.

Aquilonaribus terris assueta, omnem apud nos frigoris vim sustinet: facilis propterea illius cultura est, ut semel a Zanonio in Bononienfes hortos invec̃ta, nullo adhuc negotio conservetur.

Corona Solis latifolia, altissima Tour. I. R. H. 489.

Chrysanthemum Canadense, latifolium, altissimum H. R. Blef. 250.

Chrysanthemum Canadense, latifolium, elatius Bocc. Rar. 52.

Chrysanthemum Virginianum, elatius, angustifolium, caule hirsuto, viridi Pluk. Alm. 99. Phytogr. Tab. 159. fig. 5.

Helianthus radice fusiformi Linn. H. Clifford. 420. Roy. Fl. Leyd. 181.

Helenio maggiore di Virginia Zan. Tab.

CORONA SOLIS TRACHELII FOLIO

RADICE REPENTE.

Tab. 57.

Altera, quam proponimus, a Zanonio descripta species Coronæ Solis, caulium brevitate, florumque amplitudine differt a superiori, ceteris fere partibus persimilis est. Radices tenues habet, fuscas, perennes, reptantesque, ex quibus caules prodeunt humana vix unquam altitudine, graciles, erecti, candida medulla pleni, aspero ac ferrugineo cortice vestiti. Articuli e regione oppositi sunt, modicisque intervallis disjuncti, quibus folia inhærent aspera, dentibusque ad marginem instructa, eadem propemodum figura atque illius Coronæ Solis, cujus radices diximus in cibariis numerari, sed longe minores. In summis ramis flores existunt aurei, ac radiati, sterilibus videlicet semiflosculis umbonem ex flosculis conflatum, coronæ instar, ambientibus; atque his omnibus squamoso calyce inclusis. Porro autem hi flores aliquanto ampliores sunt, quam in altera specie, de qua dudum verba fecimus, etiamsi reliquis partibus herba ipsa minor sit. Augusto mense flores edere solet, semina deinde longiuscula in capitulis subsequuntur, quæ in his terris haud sæpe maturescunt. Amarum hæc etiam acremque, præsertim in cortice, saporem habet.

Per-

Pertulit jam plures annos, & a Zanonianis usque temporibus omnem hiemis vim apud nos, æque ac illa quam in superiori capite descripsimus, quippe quæ & ipsa ex aquilonari America in Europam superiori sæculo invec̃ta est.

Corona Solis Trachelii folio, radice repente Tour. I. R. H. 490.

Aster Virgineus, latifolius, luteus, repens Park. Theat. 130.

Helenium Canadense, latifolium, repens H. R. Par. 85.

Chrysanthemum Virginianum, latifolium, radice repente, majus Moris. Hist. Oxon. part. 3. pag. 23.

Chrysanthemum Virginianum, Plantaginis rugosis foliis, radice repente Pluk. Alm. 99.

Helenio minore, di Virginia Zan. Tab.

CORONA SOLIS ALTISSIMA

CAULE ALATO.

NOn sum nescius hanc stirpem mediam quodammodo inter Tab. 58. Coronam Solis, ac Bidentem non paucis visam esse, ac utriusque generis participem. Enimvero si externæ habitudinis adumbrata quædam similitudo spectetur, haud sane dubium est, quin Corona Solis appellari debeat, sin vero ad feminum figuram respexerimus, perspicuum erit magis consociandam esse cum Bidentibus, ac præsertim cum ea, quam Chrysanthemum Corassavicum Paulus Hermannus nominavit. Ego in hujusmodi re a veteri consuetudine non discessi: sunt enim, ac fuerunt gravissimi Botanici, Principesque in hac disciplina Viri, quibus rationi consentaneum visum est, in genere Coronæ Solis hanc, de qua modo acturi sumus, herbam collocare.

Est autem maxima hujus plantæ altitudo propemodum æqualis illius Coronæ Solis, quæ radices tuberibus similes profert. Caules habet digiti crassitudine, teretes, ac firmos, a media parte ad summam pinnis sive alis in longitudinem excurrentibus, & a margine foliorum ductis vestitos. Frondes ipsæ asperæ sunt, ac dentatæ, pro longitudinis ratione angustæ, neque illius Coronæ Solis, quam diximus, prorsus dissimiles. Flores circa fastigium caulium profert luteos, ac radiatos, umbonem habentes ex flosculis laxè cohærentibus, coronam autem ex paucis rarisque semiflosculis

sculis compositam. Semina deinde succrescunt plana & compressa, duobus in summa parte exiguis veluti cornibus instructa. Radix perennis est, multisque fibris subnixa.

Tardissime hujus flores, atque Octobri demum emicant mense. Diuturna est in Hortis nostris, neque hibernis frigoribus læditur.

Corona Solis altissima, caule alato Tour. I. R. H. 490. Boer. Ind. alt. 103. Ponted. Dissert. 245. Till. Cat. H. Pis. 46.

Chrysanthemum Virginianum, alato caule, bidens, altissimum, folio aspero, flore minore serotino Moris Hist. Oxon. part. 3. pag. 25.

Ceratocephaloides altissima, longifolia Vaill. Mem. Acad. Paris. Ann. 1720 pag. 328.

Coreopsis foliis serratis Roy. Fl. Leyd. 181.

Crisantemo con caule alato, di Canada Zan. Tab.

CURCUMA RADICE LONGA.

Tab. 59. **I**Nter ceteras Orientalis Indiæ stirpes, quas Matthæus a S. Jo-
Tab. 14. seph in iis terris vitam agens delineaverat, ea quoque reperta
fig. 2. est, cujus in officinis pharmaceuticis vulgo usitata radix, croceum colorem fundens, Curcuma nominatur: quanquam a Serapionis, & Arabum Curcuma longe ipsam differre, ac potius ad Cyperum Indicum Dioscoridis referendam esse Ruellius, Matthiolus, ac reliqui pene interpretes arbitrati sunt. Descripsit autem, Croci nomine, hanc stirpem pius ille Vir, ac diligens ad hunc modum.

Delineavimus superius Crocum, prout est in usu apud Gentiles, quem vocant Alad, sive Aladi: habet folia lata & oblonga: flores fert albos, unico serpto multos; sed videtur unico folio foliatim inciso multos continere flores, incipientes a stipite, & desinentes desuper; odore quasi poma matura, paulum vergente ad nostrum Crocum. Tali foliorum simul unitorum serpto flosculi parvi includuntur, quibus incisis & apertis apparet caput vacca cum suis cornibus, unde Gentiles, qui vaccas adorant, pulmenta tali Croco non temperant. Virtus est pro percussione sedanda, & ad sanguinem intra vasa concretum dissolvendum.

Hæc itaque in germanis Matthæi a S. Joseph commentariis de Alad, sive Curcuma scripta extabant: in libello autem, de quo

quo sæpe jam diximus, mutata pleraque & corrupta: descriptio enim haudquaquam integra reperta est, usque eo discrepans a vera, ut quædam contineret etiam contraria; effigies prorsus inepta, quippe quæ folia exprimeret perexigua, ac obtusa, eaque tenui petiolo hærentia. Nihil vero absurdius, quam quod summo insidens fastigio vaccæ caput depictum erat; ex quo de illius inscitia, quicumque is fuit, constare posset, qui hunc libellum ex fidelissimis Matthæi codicibus transcripserat. Quod enim intima in parte florum aliquam ejusmodi similitudinem inesse accepisset, coacervatis foliis, ex quibus emicare flosculi debebant, buculæ caput imponere non dubitavit. Zanonius tamen ex hoc libello descriptionem, ac effigiem, quam in superiori parte Historiæ suæ poneret, proferre coactus est (a); biennio tantum ab illius libri editione, commentariorum quos diximus copia ipsi facta: de cetero hoc nomine *Aladiul* sive *Asdalbul* designatam esse Curcumam, ex mendosissima libelli imagine nulla ratione suspicari potuit. Nos autem etiam hanc alteram ponimus descriptionem, ut maxime appareat, quantum inter utramque intersit discrimen, & quanta sit reliquis illius libelli narratiunculis fides adjungenda.

Aladiul herba habet folia lata, & oblonga, flores albos, unico ramo insidentes, in quo sunt aliqua foliuscula cordis figura, inter quæ nascuntur flosculi, qui habent odorem quasi similem pomo maturo, & includuntur sinulis foliorum, in quibus apparet caput vaccæ cum suis cornibus; unde Gentiles, qui vaccas adorant pulmentum tali capite faciunt.

Curcuma radice longa H. L. Bat. 208. Commel. Fl. Malab. 99.

Terra merita Ruell. 284. Pom. Hist. Drog. 65.

Crocus Indicus, sive *Alad Garz.* edit. Clus. 210. *Acost.* edit. Clus. 275.

Curcuma Matth. edit. Bauh. 27. C. B. Theat. 679.

*Cyper*i genus ex India C. B. Pin. 37.

Curcuma, sive *Terra merita officinarum*, radice crocea J. B. II. 746.

Aladiul, ovvero *Asdalbul* erba Indiana Zan. Ist. Bot. pag. 16.

Maniella Kua, *Alady Bramanibus* H. Malab. XI. pag. 21.

Cannacorus radice crocea, sive *Curcuma officinarum* Tour. I R. H. 367.

Curcuma delle officine, o *Cipero Indiano* di Dioscoride Zan. Tab.

CTA-

(a) Ist. Bot. Tab. 14. fig. 2.

*CYANUS MONTANUS CAULE FOLIOSO
SEU MULTIFOLIUS.*

Tab. 60. **C**Yani hæc species nostrorum montium incola foliis modo est integris, modo conscissis. Triumphettus eam, Barrelierus, ac Bocconius delinearunt incisiss foliis instructam; Zanonius autem, quem ex primis inventoribus fuisse constat, integris frondibus depingi curavit: descriptionem etiam accurate conscriptam tabulæ adjunxit, quam sic latine expressimus.

Palmarem habet, aut non multo majorem altitudinem Cyani hæc species, pluresque ex radice fundit caules rectos, angulatos, viridi medulla fartos, & canescente lanugine obductos. Nodi in his frequentes, pari inter se spatio remoti adfunt, eorumque singulis folia innascuntur longa, & angusta, nonnihil crassa, mollibus villis albescentia, nullis petiolis nixa, ac pinnarum specie utrinque circa stipites producta. Margines foliorum, sæpe angulis incisi sunt, ac sinuosi, nonnunquam etiam æquabiles, si præsertim culta in hortis herba spectetur: folia vero inferiora, quæ omnium prima truduntur e radice, vix unquam incisionibus carent. Flores caulem occupant summum, flosculosi, & coronati, quemadmodum in montano latifolio Cyano, coloris pariter cærulei, ex quo etiam Cyani nomen huic stirpium generi impositum est; & tamen in hac specie non semel a nobis observatum est, interiores flosculos ad purpureum colorem vergere. Capitula, quibus includuntur flosculi, ex asperis constant squamis, ac dentatis, sive duriusculis potius villis, ac brevibus in margine instructis. Semina floribus aridis succrescunt, non multum a Cyani vulgaris seminibus discrepantia.

Peregrinus Morutius familiaris noster, ac studiosus herbarum disciplinæ hanc stirpem ex montibus superiore anno ad nos attulit, ac in ea se quoque frondium varietatem animadvertisse dixit. Floret Junio in hortis, neque urbanum cultum prorsus aspernatur.

Cyanus montanus, caule folioso, capitulo oblongo Bocc. Mus. Part. 2. pag. 20. tab. 2.

Cyanus major, alpinus, incisiss foliis Triumph. de Ort. 26.

Cyanus montanus, medius, caule folioso, seu multifolius Barr. Obs. 963. Ic. 389.

Ciano con foglie intiere, alpino, e caule alato Zan. Tab.

CYA-

CYANUS MONTANUS PERENNIS ANGUSTI-
FOLIUS DENTATUS.

Altera est in Zanonianis tabulis Cyani species delineata, Tab. 61. quæ haud scio utrum a superiori discrepet; siquidem nostris in montibus, in quibus eam se reperisse ait Zanonius, præter vulgarem latifolium, ac proxime descriptum, non aliam perennis Cyani speciem invenimus. Multifolius quidem, de quo dudum verba fecimus, variam sæpe formam nanciscitur, aridis præsertim locis, & incultis; ac talem aliquando ad nos afferri meminimus, qui non multum a Zanoniana hac imagine dissideret. Sed quoniam nulla extabat in commentariis descriptio, iudicium nostrum in hujusmodi re interponere minus tuto nobis licuit.

Cyanus montanus, perennis, angustifolius, dentatus.

an Cyanus montanus, caule folioso, capitulo oblongo Bocc. Mus. part. 2. pag. 20. tab. 2.

Ciano con foglie dentate, alpino Zan. Tab.

CYANUS ORIENTALIS ALTER
CONSTANTINOPOLITANUS.

EX Orientalibus terris duæ in Europam invecæ sunt odorati Tab. 62. Cyani species, quarum utraque in alias rursus tribuitur, propter coloris varietatem. Vulgaris ille, ac notissimus odoratus Cyanus, cui flores modo candidi sunt, modo purpurei, nihil ad Zanonianam attinet Historiam; nisi quod illius flores in tabulæ inferiori parte, ad comparisonem cum altero instituentiam expressi sunt. Est autem & altera species Cyani odorati, cujus delineata effigies in eadem sistitur tabula; ea scilicet, quæ floribus non modo purpureis, & candidis, sed luteis etiam reperitur. Hyacinthus Ambrosinus clarus inter Patriæ nostræ Botanicos, odorati Cyani hanc speciem purpureis insignem floribus commemoravit, rudi quadam & impolita imagine adjecta. Zanonius elegantiolem effingi curavit; stirpemque ipsam in omni colorum varietate, accurata narratione persecutus est.

M

Ad

Ad unius cubiti hæc herba, aut non multo majorem surgit altitudinem, erectis caulibus, teretibus, ac sulcatis, alba medulla repletis. Folia hærent articulis prope radicem nonnihil crassa, glabra, ac dentata, eademque ad superiores ramulos multifariam incisa, ut in eo, quem vulgarem esse diximus, Cyano odorato. Capitula in summis profert caulibus, ex plurimis squamis lævibus, ac viridibus conflata, quibus diductis flosculosi emicant flores, & coronati; eos autem cum Vaillantio coronatos flosculosos flores voco, qui flosculos interiores amplioribus aliis, ac sterilibus circumdatos gerunt; atque a radiatis floribus omnino distinguendos censeo. Corona in hujus Cyani floribus ex flosculis constat amplis & concavis, in summa ora dentatis, quemadmodum effigies juxta herbæ radicem ad lævam posita

(a) num. 1. declarat (a): a dextra etiam flos vulgaris Amberboi delineatus est,

(b) num. 3. externos habens flosculos graciliores, ac profundius incisos (b): color, ut diximus, luteus aliquando est, aliquando purpureus, & candidus; odor jucundus, non ita vehemens ac in vulgari. Floribus postea languescentibus, semina longiuscula succrescunt; paucis ac rigidis villis juxta verticem instructa.

Annua est herba, Majo, ac Junio in hortis florens; quam illius cultura apud nos perdifficilis est: nam & ventorum impetu vehementiore, & humoris copia, & immodico æstu confestim extinguitur; quod etiam Zanonius in commentariis scriptum reliquit. Purpuream, & candidam hanc Cyani speciem, haud usquam vidimus, luteam vero cum Bononiensibus in hortis, tum vero in Venetis longe frequentissimam.

Cyanus Orientalis alter, seu Constantinopolitanus, fistuloso, purpureo flore H. R. Par. 62. Tour. I. R. H. 446.

Cyanus peregrinus, Amberboi, sive Emberboi dictus Hyac. Ambros. Phytol. 187. Tour. I. R. H. 446.

Amberboi alterum, flore purpureo, cum corona amplissima Vaill. Mem. Acad. Paris. Ann. 1718. pag. 181.

Item.

Cyanus Orientalis, flore candicante, fistuloso Dodart. Mem. Hist. Plant. Amberboi alterum, flore candicante, cum corona amplissima Vaill. Mem. Acad. Paris. Ann. 1718. pag. 181.

Item.

Cyanus Orientalis, flore luteo, fistuloso, cum corona amplissima Dodart. Mem. Hist. Plant.

Amber-

Amberboi alterum flore luteo, cum corona amplissima Vaill. Mem. Acad. Reg. Paris. Ann. 1718. pag. 181.
Ciano Persiano, odorato, maggiore Zan. Tab.

**CYTISUS PRÆCOX SPICATUS RUBELLO
 FLORE CAULE RUBRO.**

RAdix hujus Cytisi longe, lateque infra terræ superficiem Tab. 63.
 depressa, novam ubique sobolem fundit. Caules ad bipedalem surgunt altitudinem scriptorio calamo æquales, teretes ac firmi, ligneo cortice, ac rubente vestiti. Gemmæ verno tempore ad articulos erumpunt, ex quibus evolutis flores, ac folia uno ferme eodemque tempore se produnt: folia terna ubique sunt, ut in reliquis Cytisis, glabra, acuminata, longo tenuique petiolo nixa. Flores eandem habent figuram, ac reliquæ leguminosæ stirpes; magnitudinem qualis expressa est in tabula; colorem purpureum, ut in vulgaris Anonidis floribus; eum denique odorem, qui ex arentibus rosis emanat. Succedunt floribus siliquæ, pro vario inclusorum seminum numero, modo breviores, modo longiusculæ: semina hæc ipsa subrotunda sunt, ac compressa, minutis phaseolis confimilia, ex quibus externa siliquæ facies eminens fit, ac lacunosa.

Semen hujus plantæ habuit Zanonius ex Creta insula advectum, unde etiam Creticum Cytisum nominavit. Bocconius, qui omnium primus de ipsa mentionem fecit, non alibi eam se, quam in Zanoniano Horto Bononiæ vidisse testatus est. Nostris denique temporibus Joannes Jacobus Zannichellius homo doctus & eruditus, qui Veneti litoris stirpes peculiari libro complexus est, hanc ipsam prope ostia Plavis fluvii reperiri memorix prodidit, Aprili mense, ac Majo florentem.

Cytisus præcox, spicatus, rubello flore, caule rubro Bocc. Mus. part. 2. pag. 31. tab. 19. Zannich. Ist. Lid. Ven. 83. tab. 10. fig. 2.
Cytisus glaber, flore purpureo Georg. a Turr. Cat. H. Pat. 39.
Citiso di Candia, purpureo Zan. Tab.

*CYTISUS INCANUS PEREGRINUS FLORIBUS IN SUMMO
CAULE CONGREGATIS.*

Tab. 64.

IN Zanonianis commentariis altera depicta erat Cytisi species, quam ille, tametsi Dorycnii acceptam nomine, tamen ad hoc genus referendam censuit; eam scilicet ob causam, quod a germano veterum Dorycnio plurimum differre intelligeret: quin etiam eandem esse suspicatus est, quam, Cytisi incani Austriaci nomine, Caspar Bauhinus appellaverat. Quæ quidem res, utrum vere ita se habeat, pro certo affirmare nobis plane non licet; quippe qui eum ipsum Austriacum Cytisum exsiccatum duntaxat vidimus. Auctoris verba, quæ ex adversariis excepta in latinum vertimus, hæc sunt.

Complures hic Cytisus e radice stipites profert, ad duorum pedum altitudinem erectos, ex quibus confertus ramis, & frondibus cespes efficitur: caules ea gracilitate sunt, ut crassitudinem calamorum, quibus ad scribendum utimur vel adæquent, vel non multum superent; eodem ad inferiorem partem colore, quo Cupressi arboris cortex, de cetero virescentes, teretes præterea, flexibiles, ac subhirsuti, nodisque frequentibus instructi. Folia ex his terna ubique conjunctim prorumpunt, hirsuti vulgaris Cytisi frondibus angustiora, canescentibus tenuissimis villis obducta. Flores ad extremos ramulos congregati apparent Genistæ vulgaris floribus æquales, colore etiam, ac forma persimiles, exiguique odoris: semina deinde filiquis longiusculis inclusa cadentibus succrescunt. Radice lignea nititur, in multas fibras divisa, tenuique cortice, ac luteo vestita, subamari adstrictiorique saporis.

Quinquennio fere vixit in Horto Zanoniano, verno tempore una cum reliquis Cytisis flores emittens.

Cytisus incanus, peregrinus, floribus in summo caule congregatis.

Citiso umbellato Zan. Tab.

an Cytisus incanus, folio oblongo, Austriacus C. B. Pin. 390.

Cytisus V Clus. Hist. 95.

*CYTISUS GLUTINOSUS OMNIUM
MINIMUS.*

Versati adhuc sumus in ea Cytisorum descriptione, quam *Tab. 65.* privatis commentariis mandaverat Zanonius, in altera Historiæ suæ parte editurus. Superest modo, ut de tertia quadam specie dicamus, quam ille in superiori libro, Trifolii saxatilis nomine, descripserat; quamque ad Cytisos revocandam esse, tum viri gravissimi Josephi Tournefortii auctoritate, tum etiam Zanonianæ tabulæ inspectione facile intelleximus. Stirpem quidem ipsam nusquam vidimus; quamobrem nihil erit, quod ad veterem narrationem a Zanonio conscriptam, per nos accedere adjungique possit.

Proceritas autem hujus Cytisi nunquam eam superat, quæ in tabula est expressa; unde etiam minimus inter Cytisos a Tournefortio dictus est. Multos e radice caules profert rectos, hirsutos, tenues, flexibiles, ac teretes; cortice ad imam partem ferrugineo, ad superiorem autem viridi indutos. Singulis articulis tres, quattuorve petioli inhærent, terna, ut in reliquis Cytisis, folia sustinentes angusta, acuminata, in conchæ similitudinem flexa, mollia, candidisque villis obducta; unde in averfa præsertim facie argenteus enitet splendor; sunt autem hæc folia nonnihil crassa, & rigentia, quæ si dentibus comminuantur succus exprimitur lentus, & glutinosus, qualem a se nulla in stirpe conspectum esse Auctor asseverat. Augusto mense luteos flores edit, ea magnitudine, ac forma, qua in tabula delineati sunt, hirsutis calycibus inclusos, neque dissimilem odorem a Genistæ floribus, sed leviozem fundentes: quorum singulis hirsutæ succrescunt filiquæ, ovatis, planisque seminibus foetæ. Radix longa, & ferruginea in graciliores fibras tribuitur, eundemque habet succum, qui in frondibus inesse animadvertitur.

Reperit hunc Cytisum Zanonius ad Baldi montis radicem, juxta rupem montis Masetti Athesi fluvio imminentem, non longe a Sanctissimæ Dei Genitricis Ædibus, quæ sunt a corona appellatæ; eumque, ac multas præterea stirpes in Bononiensem Hortum transtulit, in quo etiam flores edidit: verum inter lapidum rimas nasci assuetus, æstusque immodicos reformidans, brevi tempore interiit.

Joan-

Joannes Rajus confundere hanc stirpem visus est (a) cum Trifolio quodam argenteo a Joanne Bauhino memorato. Verum, præterquam quod Zanonius ipse huic sententiæ apertissime refragatus est, ex eo etiam minus id verisimile apparet, quod in Bauhiniano Trifolio geminæ ad foliorum alas hærent pinnæ, ut ipsum propterea Lotis annumerari oporteat: quocirca de istarum stirpium discrimine nullus omnino esse dubitandi locus videtur.

Cytisus glutinosus, omnium minimus Tour. I. R. H. 648.

Trifoglio glutinoso, sassatile, argenteo, di flore odorato Zan. Ist. Bot. 201.

Cytisus nanus, frutescens, totus incanus, siliqua acuta, perennis Bocc. Mus. part. 2. pag. 46. tab. 35.

DACTYLOIDES INDICA PERENNIS SPICA ARTICULATA.

Tab. 66. **D**actyloides a Julio Pontedera haud multis ab hinc annis ea Graminis species nuncupata est, quam Sesamum perenne Indicum Zanonius appellaverat; idque optimo jure Vir sapiens fecisse dicendus est, quod eam e Graminum numero stirpem exemerit, quæ floris, fructusque gignendi ratione, non plane cum reliquis Graminibus conveniret. Gramina enim, quot ea sunt, tametsi conformatione spicarum longe inter se discrepant, commune hoc tamen habent, ut stamina, & apices, feminumque primordia iisdem involucris conclusa gerant; idque minime opus est exemplis demonstrare: Dactyloidis non eadem est ratio, quemadmodum postea ostendemus. Sesamum autem eam ob causam appellavit Zanonius, quod illius stirpis consimilem cerneret, quæ a plerisque Botanicis Lachryma Job dicitur, quam ille per id tempus pro Veterum Sesamo habendam censebat: quæ opinio an sit verisimilis de Sesamo ipso agentes pervestigabimus. Hoc loco herbam ipsam e Zanonii scriptis factis habemus describere.

Dactyloides multos e radice geniculatos culmos profert,
scri-

(a) Hist. pag. 969.

scriptorio calamo pares, aut etiam crassiores, sex cubitorum proceritate, albente medulla repletos. Folia partim circa radicem existunt, partim geniculis inhærent viridia, ac subaspera, duarum aliquando ulnarum longitudine, ac summa fragilitate. Extremis culmis triangulares pene insident spicæ, dodrantem longæ, tres, quattuorve simul conjunctæ, unde emanavit *Dactyloides* nomen: inferiorem quidem partem rudimenta occupant fructuum, superiorem autem stamina, & apices. Initio hæc omnia viridibus glumis, tanquam vaginis inclusa latent, florescente autem planta, cum apices hiantibus glumis in conspectum veniunt, tum rubræ etiam tubæ, in geminas partes divisæ. Summa spicarum pars brevi exarescit, infima vero, quæ brevior est, ad seminum usque maturitatem permanet: componunt scilicet hanc spicæ partem semina ipsa duriusculis glumis obducta, arcteque conclusa, humanorum dentium specie, articulatim nexa inter se. De cetero hæc semina detractis involucris tenui membrana connecta apparent, albamque intus medullam continent, ex qua oleum, ut ex Veterum Sefamo, elici posse Auctor affirmat.

Radix huic stirpi crassa est, in profundum terræ infixæ, multisque fibris septa. Perennis vitæ est, nullamque apud nos frigoris vim pertimescit: quippe ex Virginia delatam memorant septentrionalis Americæ regione. Zanonius cum Alexandro Balamio ad conquirendas stirpes in Hetruriam profectus, Lucæ hanc stirpem vidit in Capucinorum hortis cultam, primusque in nostram urbem intulit: eandem postea Hyacinthus Ambrosinus in sua Phytologia, Frumenti Indici nomine, descripsit.

Dactyloides Indica, perennis, spica articulata Ponted. Anth. 196.

Gramen spica articulata, Virginianum Park. Theat. 1163.

Gramen Dactylum maximum, Americannum H. R. Paris. 82.

Gramen Dactylon Indicum, esculentum, spica articulata Hyac. Ambros. Phyt. 546. Mont. Cat. Stirp. Agr. Bon. Prod. 63.

Frumentum Indicum, perenne, spica longissima articulata Hyac. Ambros. Phyt. 235.

Sefamo perenne, Indiano, pianta frumentacea, e specie di Sefamo Zan. Ist. Bot. 181.

Coix seminibus angulatis Linn. H. Clifford. 438. Roy. Fl. Leyd. Prod. 72.

DANTIA PALUSTRIS.

Tab. 76. **I**N Zanonianis commentariis ea quoque reperta est aquatilis herba, quam Botanici hujus temporis Dantiam appellant. Morisonus, quem ipsius inventorem fuisse arbitror, Glaucibus annumeravit; eodemque etiam nomine Bocconius usus est. Editus deinde Namurci libellus, auctore, ut constat, Francisco Petito Academiae postea Regiae Parisiensis Chirurgo, qui novum ex hac stirpe instituit genus, nomenque ipsi a Dantio Isnardo ejusdem Academiae Botanico posuit: quæ nobis ratio, quoniam visa est inter ceteras commodissima, herbam ipsam e Zanonii commentariis describentes, Dantiæ vocabulo ad ipsam designandam usi sumus.

Caules hujus plantæ palmarem habent longitudinem, suntque teretes, ac læves, procumbentes, fibrisque, aut radicibus ex geniculis undique emissis perreptantes, colore ex viridi in rubrum, aut violaceum vergente. Folia ad singulos articulos opposita nascuntur, Alsines vulgaris, aut potius Cynocrambes frondibus simillima, tenuiora, & angustiora, quæ licet sæpissime viridia sint, nonnunquam & ipsa rubentem acquirunt colorem. Julio mense flores ad foliorum alas existunt, initio antequam patuli fiant calyce sive perianthio involuti, exigui clavi, sive aromatici caryophylli formam exprimentes. Flores ex hoc tantum perianthio, quod est quadripartitum, nec non staminibus, apicibusque constare, is quem antea nominavimus Petitus Namurcensis libelli auctor existimat. Zanonius autem quattuor etiam petala se vidisse affirmat, eo colore quo sunt Cymbalariae flores. An forte idem huic stirpi, quod luteæ Balsaminæ, quod Agrimonoidi, quod Convolvulo heptaphyllo Indiae Orientalis, quod multis præterea contingit; quæ cum ex naturæ instituto petala in floribus ferre debeant, sæpissime tamen apud nos petalis carent; neque tamen ab his diminutis floribus abest foecunditas. Dantia quidem fructus iisdem calycibus inclusos gignit longiusculos, quadripartitos, in quibus minutissima quædam, ac lutea maturescunt semina.

Bononiensium paludes alunt hanc stirpem in stagnorum ripis nascentem; eamque decennio abhinc juxta Malalbergium vidimus, qui locus viginti millia distat a nostra Civitate; cum Brunone Tozzio Florentino, Vallumbrosano Abbate, egregioque

que Botanico illuc profecti. Junius tunc mensis appropinquabat; neque adhuc florum primordia spectari poterant. In hortos translata non modo haud floruit unquam, sed ne diu vixit quidem, tametsi humido solo, & aquoso commissa.

Dantia palustris Lettr. Namur. pag. 49.

Glaux major palustris, flore herbaceo Moris. Præhud. 268. Bocc. Mus. part. 2. pag. 105. tab. 84.

Miosota, ov-vero *Alsine palustre*, serpeggiante Zan. Tab.

DIPSACUS SATIVUS MULTIPLICI

SPICA.

Vulgaris Dipsaci, quem in agris colimus, fortuita, ut opinor, varietas est, quæ hoc loco e Zanonianis proponitur commentariis; quæque ad Auctorem ex Anglia pro Indica stirpe octoginta ab hinc annis missa est. Erat eo tempore herbarum demonstrationi Bononiensi in Horto præpositus Hyacinthus Ambrosinus: huic nova plane Dipsaci species visa; cumque imaginem illius, ac descriptionem in sua edidisset Phytologia, in eandem quoque sententiam Tournefortium, Rajum, Vaillantium, ac reliquos Botánicos induxit. De cetero quoniam is Dipsacus multiplici tantum capite differt a vulgari, nihil est, quod ab eo distinguendum cogitemus: eadem enim prorsus ratione Indicum Frumentum, quod Mays dicitur, quin etiam vulgare Triticum spicas monstrosas gignit, ac multifariam divisas (a). Ambrosinianæ imagini Zanoniana hoc præstat, quod in ea spicæ juxta summos caules nulla monstri specie congestæ sint; in hac vero sic depravatæ spectentur ac distortæ, ut error naturæ planissime appareat. Huic simile in Monstrorum Historia præstantissimi Viri Ulyssis Aldrovandi Dipsaci caput extat, in summa parte veluti quadripartitum: porro hanc Monstrorum Historiam in lucem protulit Bartholomæus Ambrosinus Zanonii Præceptor, qui Horto publico Bononiensi ante Hyacinthum fratrem per multos annos præfuit; ut ejusmodi varietatem Dipsaci, vel priusquam Londino delata essent ad Zanonium semina, haudquaquam in his terris fuisse ignotam perspici possit.

N

Dipsa...

(a) Bocc. Rar. pag. 32. Lobel. Ic. 26.

Dipsacus sativus multiplici spica.

Fructus monstrificus Cardui fullonii sativi Aldrov. de Monstr. 704.

Dipsacus Indicus maximus, pluribus capitulis racematim dispositis Hyac. Ambros. Phyt. 201. Tour. I. R. H. 466. Raii. Hist. III. 238. Vaill.

Mem. Acad. Reg. Par. Ann. 1722. pag. 174.

Dipsaco grande, Indiano Zan. Tab.

Item

Dipsacus sativus C. B. Pin. 385.

DRACOCEPHALON AMERICANUM.

Tab. 69. **D** Dracocephalo herbæ perennis radix est, multis fibris haud ita gracilibus albescentibus nixa. Caules ad pedalem, vel majorem etiam efferuntur altitudinem, recti, & quadrati, alba medulla pleni, tenuique cortice obducti. Rari in his sunt, eminentesque articuli, ex quorum singulis gemina vicissim opposita prorumpunt folia, longa & angusta, exiguis, acutisque dentibus, ferræ instar, incisa. Extremos caules ramosque occupant spicæ floribus refertæ purpureis, ac monopetalis; quorum singuli e quadratis prodeunt, aculeatisque calycibus. Florum ea figura est, ut in Digitalium numero ponenda hæc planta Botanicis plerisque visa fuerit, quoad fructuum disparitas effecit, ut novum Dracocephali genus instituendum putaretur: porro autem hujusmodi vocabulum ex eo ductum est, quod hiantis Draconis caput his floribus exprimi videatur. Zanonius aliam invenit in floribus hujus herbæ similitudinem cum ea, quæ Melissa adulterina a Joanne Bauhino est appellata. Deflorescente stirpe, quaterna in calycibus hærent semina minuta, triangularia, atrique coloris. Sapor totius herbæ acris est, ac subamarus.

Perelegantem hujus herbæ imaginem accuratissimæ adjunctam descriptioni Jacobus Breynius prodidit, a quo etiam Dracocephali nomen ipsi est positum: superiori autem sæculo ex America in Parisienses Hortos invec tam ferunt, brevique per Europam propagatam. Zanonius in Horto suo coluit a Dionysio Joncqueto acceptam, servavitque diu; quin etiam post mortem illius in Horto publico per multos annos vixit, haud multo ante nostram ætatem postremo extincta.

Draco-

Dracocephalon Americanum Breyn. Prod. I. 34. Tour. I. R. H. 181.

Digitalis Indica, *angustifolia*, *profunde serrata*, *Persica folio* H. R. Paris. 66.

Pseudodigitalis foliis dentatis, *Persica foliis*. Bocc. Rar. pag. 12.

Digitale Indiana Zan. Tab.

DRACUNCULUS INDICUS FOLIO

QUINQUEFIDO.

DRacunculi species in Orientali India reperitur barbara voce Komphal, five Rumphal nominata, cujus descriptionem his verbis perstrinxit Matthæus a S. Joseph. Tab. 23.
fig. 2.

Komphal, vel Rumphal vulgo dicitur Ignome: producit florem oblongum, unico folio pictum, ad modum Tuppe, coloris flavi, ex rubro maculatum, odoris acuti, ex cujus medio exit lingua ad modum serpentis; sed non pictum, coloris subflavi: truncus altus, equaliter maculatus, coloris suprascripti; succus ebibitus noxius est. Utuntur radicibus ad sanandos morsus serpentium, si vulnus est recens; quod si non, ferro iterum vulnus aperiunt, & sic curant: est etiam radix remedium insigne trita, & imposita supra partem morbo gallico affectam; expurgat enim, & sanat.

Ne quis autem imagine deceptus, exiguum esse hanc stirpem putet; in commentariis enim Matthæi a S. Joseph haud multo minor vulgari Dracunculo depicta est.

Dracunculus Indicus, folio *quinquesido* Tour. I. R. H. 161.

Rumphal pianta Orientale, specie di Aro Indiano Zan. Ist. Bot. pag. 170.

DRACUNCULUS HEPTAPHYLLUS INDIAE
ORIENTALIS.

Tab. 173. **D**Racunculus alter Indiae Orientalis in libello Matthæi a
fig. 3. S. Joseph delineatus est, e Saladini, ut opinor, Artaxæ
imaginibus ductus; adjunctaque istæc descriptio.

*Hæc planta trium cubitorum altitudinem habet: folia picta, seu
ordinate delineata, & triplici folio distincta: nonnihil similitudinis ha-
bent cum nostra Serpentaria; hæc est tota viridis, nonnihil rubri ha-
bens: radix rotunda, desuper capillata; enecat vermes: pro hæmor-
rhoide est mirabilis, & dolore cordis, & multis aliis: folia magna;
de medio illorum unum cornu, vel vagina: est pulcherrima visu.*

*Dracunculus heptaphyllus, Indiae Orientalis.
Serpentaria Orientale Zan. Tab.*

EBULUS LACINIATA.

Tab. 70. **V**ulgaris Ebulus eam habet cum Sambuco similitudinem;
ut a Græcis Chamæacte, idest humilis Sambucus vocite-
tur. Utrumque stirpis genus laciniosis reperitur foliis; nec
plane constat, utrum ex mutatione fortuita, quemadmodum de
Chelidonio suspicati sumus. Sambucus quidem conscissis foliis
jam usque a Lobelii temporibus in Belgicis hortis colebatur:
Ebulus haud multo post in Hadriatici maris litore prope Cæ-
senaticum portum inventus est. Nihil autem inest in hujusmo-
di plantis, quod eas distinguat a vulgaribus, præter incisas fron-
des, ut ne Zanonius quidem Ebuli expressa imagine, descri-
ptionem afferendam putaverit. De cetero siue natura differant,
siue casu hæc stirpes inter se, habitum ac speciem suam con-
stanter servant; ac Sambucus quidem etiam semine ortus, quem-
admodum nosmetipsi haud semel observavimus: Ebulus radi-
cum fecunditate mirum in modum se propagans haud ita cre-
bro feminibus progignitur.

*Ebulus laciniata Ponted. Anthol. 270.
Ebulo laciniato Pon. Bald. 234.*

Sambu-

Sambucus humilis, five *Ebulus folio laciniato* C. B. P. 456. Tour.

I. R. H. 606.

Ebulo di Candia, con foglie incise Zan. Tab.

ELICHRYSUM PERSICUM RADICE

TUBERCULIS NODOSA.

ELichrysi hæc species atras, ac tenues radices habet, copiosis *Tab. 71.* fibris nixas, nodis etiam quibusdam five tuberculis prope terræ superficiem, modo rotundis, modo longiusculis præditas. Ex his folia prorumpunt longa & angusta, ad extremam partem retusa, mollia, densa candidaque lanugine obducta. Caules ad cubitalem pene altitudinem eriguntur teretes, & candidi, perinde ac frondes tomento vestiti. Rara in his folia, eaque caulem amplexa, nonnihil angustiora, quam ea sint, quæ prope radicem pullulant. Flores compositi, ac flosculosi ad extremos caules coacervati apparent, corymbi five umbellæ similitudine, calycesque habent initio globulorum specie, tenuibus squamis, nitidis, albescentibus, ac juxta verticem flavis circumvallatos: his postea diductis apertisque flosculi emicant aurei, quemadmodum in Elichryso illo Orientali, quod in coronariarum stirpium numero seritur, ac perpetuum apud nos florem appellant; quanquam hoc quod describimus minores aliquanto calyces gignit: semina tenuissima sunt ac perexigua, pappis instructa, rubentisque coloris.

Non placuit Zanonio hanc stirpem Elichrysum appellare, quod Veterum Elichryso inesse debeat Abrotani similitudo, magisque ipsam congruere Chrysocomes descriptioni censuit, quæ his verbis a Dioscoride exponitur. *Chrysocome palmi altitudine fruticat, coma specie corymborum, Hyssopo simili; radice hirsuta, Veratri nigri modo, tenui, Cyperum equante, gustu non injucundo, ex austero dulci; in petrosis opacisque nascitur* (a). Ac de veterum quidem Hyssopo Zanonius in eadem sententia fuit, cum Prospero Alpino, qui Origani speciem eo nomine designari censuit. Hanc igitur stirpem ex Perside inveciam unam a se conspectam affirmat, in qua & aureus flos (Chrysocomes enim nominis hæc fere significatio est) & Hyssopi similis coma, & Veratri
pari-

(a) *Diosc. ex interpr. Ruell. Lib. 4. cap. 45.*

pariter, ac Cyperi radicum species habeatur: quanquam sunt qui existiment, similitudinem Chrysocomes cum Cypero ad saporem, odoremque, non autem ad figuram pertinere.

Porro eandem esse hanc stirpem ac Elichrysum Orientale Caspari Bauhini Joannes Rajus arbitratus est: quæ opinio si descriptionis ratio habeatur probabilis non videtur. Flores enim in Zanoniana Chrysocome multis partibus minores sunt, quam in Orientali Elichryso, cujus etiam in radicibus nulla insunt tubercula; habitus tamen externus haud prorsus differt. Multo minus audiendi sunt Morisonus, ac Plukenetius, a quibus confunditur cum Elichryso Germanico, floribus igneo fulgore micantibus; Germanicum enim Elichrysum ab Orientalibus istis plurimum distat. Neque dissimulaverim tamen Elichrysi speciem esse in hortis nostris venustissimam, quæ a Barreliero *Stoechas citrina*, *globoso*, & *amplo flore* nominata est (a). Hæc, dum flores adhuc clausi prodire incipiunt, Zanonianæ imagini simillima apparet, nodulosque & ipsa longiusculos, tuberum specie, ad radices habet: ut aliquando suspicatus fuero, eandem omnino esse stirpem, floresque iccirco longe minores a Zanonio delineatos esse, quod stirpem perfecte florentem non viderit, vehementiori quodam copiosoque imbre, ut ait ipse, corruptam.

Ab Isidoro Fantino semen hujus herbæ accepit Zanonius, quod cum aliis longe multis ad Ferdinandum II Magnum Hetruriæ Ducem, ac Leopoldum Cardinalem illius fratrem ex Perside attulerat, ac Syria Antoninus Tanius Florentinus, religioso S. Dominici ordini ascriptus. Refert etiam Zanonius sese audisse a nobili Viro Alexandro Balamio, qui diuturnas in Orientalibus terris peregrinationes habuerat, complures Elichrysi species in Sinai monte gigni haudquaquam istius dissimiles, colorum autem varietate spectatas, ac de his quoque ad se missas a Thoma Belluccio Pisani Horti Præfecto, qui nomine *Elichrysi septem specierum e Syria* in ejusdem Horti dinumeratione meminisset: parvi in his etiam flores inerant, atque ad radices tubercula extabant; quæ omnia in parte inferiori tabulæ separatim depingi curavit.

Elichrysum Persicum, latifolium, radice tuberculis nodosa.

Chrysocome vero di Dioscoride, planta sin ora a moderni incognita

Zan. Ist. Bot. pag. 69.

ERU-

(a) Ic. 814.

ERUCA TANACETI FOLIIS.

ERucæ duæ species in superiori parte Zanonianæ Historiæ *Tab. 72.* descriptæ habentur, quas quidem ego diverso nomine appellandas censerem; quippe quæ non modo inter se, sed etiam a vulgari Eruca non parum differunt. Quum autem eæ notæ, quibus Eruca ab affinibus herbis, Eryfimo videlicet, Sisymbrio, ac Sinapi distinguatur, nondum satis accurate ac dilucide traditæ sint, veterem nominandi rationem sequi operæ pretium duximus. Exordiemur autem ab ea, quæ Tanaceti folio est, cui Sisymbrii nomen, ut opinor, ex Tournefortii sententia convenire potuisset, quandoquidem ad Sisymbrii genus omnes eas stirpes revocavit, quæ florum siliquarumque ratione tantum non dissidentes, Sisymbrii vulgaris externum habitum aliqua ratione præferrent. Non minor autem Zanonianæ Erucae, quam Barbareæ, ac Sophiæ videtur esse cum Sisymbriis affinitas: & tamen eæ stirpes a Tournefortio in Sisymbriorum numero sunt positæ.

E radice, autem surgit Zanoniana hæc Eruca, plurimis caulibus ad sesquicubitalem pene altitudinem, copiosis, densisque ramulis conferta. Stipitum ea dimensio est, ut minimi digiti exæquent ferme crassitudinem, tenuesque sulcos in longitudinem impressos habent, exili cortice & albescente obducti, ac medulla virente repleti. Creberrimi sunt articuli in ramis, quibus frondes inhærent multifariam incisæ, Tanaceti foliis non solum magnitudine pares, sed etiam figura; molles, ac ut in vulgari Absynthio canescentes. Nulla autem ex notis stirpibus videtur esse, ad cuius habitum ac formam propius accedat, quam ea, quæ Sophia Chirurgorum dicitur: nostræ huic tamen sunt frondes longe ampliores, minusque laciniatæ. Flores ad extremos ramulos primo in umbellas, deinde in spicas quodammodo congesti Augusto mense apparent, grandiusculi, ex luteis quattuor petalis conflati. Singulos flores excipiunt siliquæ graciles, multo breviores, quam in Sophia, plenæ intus seminibus flavis, longiusculis, ac perexiguis, Nasturtii similitudine. Radix huic stirpi perennis est, copiosis fibris, contortisque prædita; saporem perinde ac folia amarum habet: herba ipsa digitis contusa, acrem, ut Raphanus, odorem fundit.

In Regiis Hortis Parisiensi, ac Blesensi de hac stirpe mentio

tio illata est, quod minime ignoravit Zanonius; nihil est autem in iis libris de originis loco ascriptum. Zanonius Indicam Eru-
cam appellavit, fortasse quod aliunde missam eo nomine acce-
perat. Paulus deinde Bocconius hanc se vidisse apud Allobro-
ges in Alpibus Cottiis, Cenisioque monte testatus est, non
perinde tamen ac in Italiæ Hortis canescentem, quod opacis ille
humidisque attribuit locis. Zanonius difficilem ait istius herbæ
culturam esse, neque eam se ultra biennium tenere potuisse:
ego in Bononiensibus Hortis diu conservatam memini: sed ali-
quot ab hinc annis, nulla sobole relicta, exaruit.

Eruca Tanacetifolia H. R. Par. 68. Tour. I. R. H. 227.

Eruca Tanaceti foliis Moris. H. R. Bles. 262.

Eruca fruticosa, con foglie di Tanaceto, Indiana Zan. Ist. Bot. 86.

Eruca Tanaceti folio del Zaroni Bocc. Mus. part. 2. 145.

Sisymbrium foliis pinnatis, foliolis lanceolatis, pinnatifidis Roy. Fl.
Leyd. 342.

ERUCA FRUTESCENS ALPINA REPTANTE RADICE.

Tab. 73. **H**anc etiam stirpem Erucis annumeravimus, etsi externa-
specie cum a vulgari Eruca, tum ab ea, de qua dudum
verba fecimus dissidentem. Radix huic non ita gracilis est, li-
gnea, ac nodosa, paucisque fibris instructa, ad novam sobolem
fundendam accomodata: ex ea prorumpunt folia variis anfra-
ctibus, profundisque sinibus, ac veluti rotundatis incisa, non-
nihil crassa, subaspera, in superiori facie viridia, in aversa ca-
nescentia, quemadmodum ab Auctore ipso memoriæ est prodi-
tum. Erat mihi dum hæc scriberem herba ipsa ante oculos
posita, neque ullam istiusmodi coloris varietatem conspiciebam,
quæ ibi adest fortasse, ubi sua sponte gignitur: ego autem do-
mestico in horto lectam intuebar, læta ubique viriditate perfu-
sam. Caules palmarem altitudinem non assequuntur, humi
procumbentes, variis locis inflexi, tenues, lignea materie, al-
bescente cortice ad inferiorem partem obducti, copiosisque fron-
dibus referti. In eo hæc folia ab inferioribus discrepant, quod
breviora sint, minusque sinuosa, geminis pinnulis, qua parte
cauli-

caulibus annectuntur, instructa: verum hæc omnis, & si quæ alia fortasse est frondium varietas diligentissime in tabula cernitur expressa. Flores ad extremos ramulos in umbellæ similitudinem coagmentatos profert, ex quattuor candidis petalis compositos, æqualibus, ac longiusculis, duobus in dexteram; totidem in lævam conjunctim vergentibus, exiguo sinu ad extremum incis, ut bifidi appareant. Flores brevi decidunt; tenuesque succedunt filiquæ longis petiolis nixæ, flavisque minutissimis seminibus repletæ.

Bononienses incolit montes rara hæc, & perelegans *Eruca* species; eamque primus in summo Appenino invenit Zanonius, prope eum locum, quem vulgo *Scalarum jugum* appellant; deinde etiam juxta *Cimonem*, qui omnium celsissimus inter ceteros montes *Mutinenfis* ditionis eminet. Illinc etiam nostris temporibus in hortos afferri solet, in quibus *Aprili* mense flores emittit. Zanonius eam serius florere scribit, quod de frigidioribus locis, ubi suapte natura vivit, intelligendum est. Solo autem gaudet aspero, ac lapidoso, neque hortorum culturæ facile assuescit.

Eruca fruticans, alpina, reptante radice.

Eruca serpeggiante, fruticosa, alpina Zan. Ist. Bot. 88.

an Nasturtium alpinum, Reseda folio Bocc. Mus. part. 2. pag. 51. tab. 46.

ERYNGIUM CAPITULIS PSYLLII

EX SICILIA.

Zanonius in ea sententia fuit, inter ceteras *Eryngii* species, *Tab. 74.* quæ partim apud nos in agris nascentes, partim in hortis culturæ habentur, nullam esse, quæ ad Veterum descriptionem plane accomodari possit, præter eam, quam in *Sicilia* repertam a *Paulo Bocconio* accepit: eandem scilicet, quam inter rariores stirpes descripsit ipse *Bocconius*, atque *Eryngii capitulis Psyllii* nomine appellavit. Zanonius eo consilio effigiem ejusdem delineari voluit, quod minus ad veritatem inferiora folia a *Bocconio* expressa essent, quodque istius tabulæ auxilio opinionem suam de Veterum *Eryngio* comprobatum iri existimasset. Quæ autem de *Eryngio* memoriæ prodidit *Dioscorides* hæc sunt.

O

Eryn-

Eryngion aculeatarum generis est: cujus folia in principio sale condita in cibos recipiuntur; lata autem sunt, & extremo ambitu aspera, gustu aromatica. Eryngio, cum adoleverit, complures ramulorum striæ rubent, in quorum summitatibus globosa capitula durarum, acutissimarumque spinarum ambitu stellatim circumvallantur, quorum color alias viridis, alias albus, interdum cæruleus invenitur. Radix oblonga, lata, foris nigra, interne candida, pollicis crassitudine, odorata. Nascitur in asperis & campestribus (a).

Ostendit igitur Zanonius vulgare illud Eryngium, quod foliis est inferioribus multifariam incis, & aculeatis, verum Dioscoridis Eryngium esse non posse: lata vero folia, & aspera in margine hoc Siciliense tantum habere, ac planum vulgo appellatum: hoc esse amplius in Siciliensi, quod capitula longioribus aculeis habeat, quam planum, stellæ similitudine circumvallata: quodque colore sit modo viridi, modo albo, ac pallido, nonnunquam etiam cæruleo: huic præterea, quam reliquis Eryngiis crassiorē radicem esse, gracilioris raphani figuram exprimentem: locum denique ipsum fidem facere huic conjecturæ. Nascitur enim, quemadmodum refert, Zanonius Siciliæ in agris asperis & incultis: Sicilia vero insula est a Græcia, quam Veteres illi peragrabant, aeris temperatione non multum distans.

Descriptionem Siciliensis Eryngii nullam reliquit Auctor: nec vero ea tantopere necessaria visa est; Bocconius enim talem habuerat, quæ satis ad cognoscendam stirpem esse posset. Nos eas notas afferemus, quibus a plano Eryngio, cui persimile est, distinguatur. Altitudine inprimis discrepant hæc duo Eryngia, procerius enim planum est, Siciliense humilior, tametsi magis in latitudinem fusum: folia huic rotundiora sunt, plano longiora, frequentibus dentibus, ac tenuioribus in margine incisa. Reliquæ frondes, quæ inhærent caulibus, asperiores in Siciliensi sunt, quam in plano: Capitula etiam illud habet minora, prælongis, robustisque aculeis, quemadmodum antea diximus, munita; quorum quidem species in Bocconii tabula accuratius expressa est, quam in Zanoniana. Postremo ramulorum color viridis in plano est, cæruleus, aut rubens; in Siciliensi vero sæpissime albus, aut pallidus, interdum ad viridem, aut cæruleum colorem vergit.

Habuimus aliquando Eryngii hanc speciem in hortis nostris, æstivisque mensibus, una cum reliquis florebat.

Eryn-

(a) *Diosc. ex interpr. Ruell. lib. 3. cap. 21.*

Eryngium capitulis Psyllii, ex Sicilia Bocc. Rar. 88. Tour. I. R. H.

327.

Eringio vero di Dioscoride Zan. Tab.

ERYSIMUM LATIFOLIUM MAJUS

GLABRUM.

ERysimum a Græcis Botanicis memoratam stirpem, non eam *Tab. 75.*
esse, quæ vulgo censetur, affinem illi tamen similemque *fig. 1.*
Zanonius arbitratus est; alteram substituit ipse ex Creta insula,
quemadmodum refert, invec̃tam. Postulat igitur instituti no-
stri ratio, ut historiam hujus plantæ perstringamus; deinde Za-
nonianam sententiam explicemus; postremo quid reliqui Scri-
ptores de illa senserint videamus.

Folia e radice hujus herbæ complura prodeunt in orbem posita, longitudine quidem interdum palmari, duos autem transversos digitos lata, multifariam secta, profundis sinubus incisa, ad sylvestris Erucae frondes accedentia, viridia, lævia, succi plena, longisque pedunculis nixa. Ex his foliis caulis attollitur ramosus, viridi medulla plenus, & qui in omnem partem flexi haud ægre possit: cortex illius viridis, & glaber est, sanguineis punctis prope foliorum originem conspersus; quæ etiam puncta in eorundem petiolis apparent. Crebros ad infimam partem articulos habet, quibus insident folia eorum, quæ ex radice prodeunt non dissimilia, minora tamen, ac profundius incisa. Flores in summis ramulis congregati Aprili mense existunt, perexigui, ex quattuor petalis luteis conflati; quibus paulo post decidentibus, siliquæ remanent longæ, & graciles, quasi Fœnu græci (hac similitudine Auctor ipse usus est) at longe tenuiores, compressæ, in spicam dispositæ, quæ postquam Augusto mense maturitatem assecutæ sunt, bifariam hiant, ac semina fundunt minuta, longiuscula, Nasturtio similia. Radicem albam habet, tenuem, ac nodosam, odore acri, & sapore. Flores, ac semina perinde acria sunt ut ipsum Sinapi: foliis idem inest, non æque vehemens sapor. Annua est, ac feminibus sponte decidentibus uberrime procreari solet, locis præsertim asperis, ac lapidosis.

Atque hæc descriptio est hujus stirpis a Zanonio tradita;

Dioscorides autem Erysimum ad hunc fere modum, Marcello Vergilio interprete, persecutus est.

Erysimon nascitur circa urbes, domorum areas, rudera, & hortos: folia habet sylvestri Erucæ similia; coliculos vitilium, corrigiarumque modo lentos, & luteos flores: in summo siliquæ sunt corniculorum figura, graciles, Fœnugraci siliquarum specie, in quibus tantilla sunt semina Nasturtio similia, fervido sapore, in pectus destillationibus utilia, purulentis excreationibus, tussientibus, suffusis felle, coxendicis doloribus cum melle linctæ. Bibuntur eadem Irionis semina contra lethalia venena, & ex aqua melleve utiliter contra latentia carcinomata, secundum aures abscessus, quos parotidas dicunt, durities testium, & mammarum inflammationes emplastri modo imponuntur. Extenuant in universumque calefaciunt Irionis semina: mitiora sunt, cum clystere infundenda fuerint aqua prius madentia, mox per se cremata, aut in linteolo colligata, tum crusta ex pistorio opere involuta (a).

Theophrastus etiam Erysimon commemoravit inter eas stirpes, quæ dum virent, ad bestiarum pastum neutiquam sunt idoneæ: illius verba hæc sunt a Theodoro Gaza in latinum translata.

Nonnulla etiam, dum tenera sunt, a nullo gustantur, sicca autem cibo idonea propterea sunt, quia quantum in his amaritudinis, difficultatisque fuerit, percoctum, excretumque est Solis opera, ut Sesama, & Erysimum; hæc enim viridia tangi a nullo animali videntur propter amaritudinem, & gravitatem saporis; sed siccata acceptiora evadunt, fructusque eorum suaves efficiuntur (b).

Porro autem se esse periclitatum affirmat Zanonius, an jumenta, & cuniculi appositis Erysimi sui pascerentur frondibus, semperque rejectas vidisse primoribus vix labris degustatas: non esse igitur ambigendum putat, quin pro Erysimi Veterum haberi debeat, quippe quod satis congruit Dioscoridis narrationi, & ab eo refugiunt bestię, quemadmodum a Theophrasto animadversum est.

Supereſt modo ut varias de hoc Zanoniano Erysimi Botanicorum opiniones colligamus. Joannes Rajus, conversa in latinum Auctoris descriptione, ac in Historiam suam translata (c), pro stirpe habuit nova. Tournefortius cum eo conjunxit, quod perenni radice, ac foliis Dentisleonis in Pyreneo monte

(a) Lib. 2. cap. 147. (b) Theophr. de causſ. Plant. Lib. VI. cap. 19.

(c) Hist. Plant. pag. 813.

monte ipse repererat. Vaillantius denique suspicatus est idem hoc esse cum Eryfimo, quod latifolium vulgare glabrum a Casparo Bauhino nominatur. Est autem ex omnibus, quod nosmetipsi testari possumus, Vaillantii opinio longe verissima: quod enim Eryfimi genus in hortis verno tempore, quin etiam in parietinis quibusdam nostræ urbis florens reperitur, Zanonianum Erysimum appellabatur a Senibus illis, quos meminimus, Lælio Triumphetto, Joanne Carolo Amadeo, ac Nicolao Cæsio, qui omnes a Zanonio ipso in herbarum disciplina fuerant instituti. Annum porro illud est, nihilque prorsus a Bauhini glabro latifolio Eryfimo discrepat.

Eryfimi hæc species, apta incidente tempestatum vicissitudine, incredibili fecunditate feminum se propagat, quemadmodum a nobis haud semel observatum est. Memorabilis ille quidem casus Londini extitit, quem a Roberto Morifono scriptum legimus (a): nam post gravissimum incendium, quo multa illius Civitatis ædificia conflagraverant; octimestri spatio præterlapso, universum eorum solum, quod erat ducentorum jugerum, hac stirpe constratum apparuit, quasi de industria seminibus in eo loco sparsis; ex quo Vir clarissimus in eum errorem inductus est, ut sua sponte, ex terrenorum salium concursu, tantam herbæ vim extitisse arbitraretur: verum hæc, & si quæ hujusmodi sunt alia opinionum commenta ætas nostra tolerare amplius non potest.

Erysimum latifolium, majus, glabrum C. B. Pin. 101. Tour. I. R. H. 228. Vaill. Bot. Paris. 51.

Irio Apulus alter, lævi folio Erucæ Col. part. 1. 265.

Sinapi sylvestre, Monspeffulanum, lato folio, flosculo luteo, minimo, siliqua longissima J. B. II. 858.

Eryfimo di Dioscoride Zan. Ist. Bot. 82.

Erysimum Dioscoridis Zanoni, Eryfimi annui Cretici nomine missum Rai. Hist. 813.

EUPHRA-

(a) Dialog. in Hort. Reg. Bles. pag. 495.

EUPHRASIA ANGUSTIS ET TRICUSPIDATIS
FOLIIS FLORIBUS EX ALBO
PURPUREIS.

Tab. 76.

Radix huic herbæ tenuis est, quemadmodum stirpibus plerisque annuis esse solet. Caules altitudinem fere assequuntur dodrantalem, graciles, ac teretes, leviter ab imo inflexi, ex viridi colore in rubrum vergentes, rarisque pilis obducti. Pauca in ipsis genicula sunt, in quibus gemina vicissim opposita innascuntur folia longa, & angusta, Saturejæ vulgaris frondibus æqualia, ad extremam partem latiuscula, unico utrinque dente incisa, unde etiam tricuspидis teli formam expriment. Flores in frondium alis exorti Septembri mense emicant, vulgaris Euphrasæ floribus persimiles, elegantiores autem, amplioresque, triplici colore varii; violaceo scilicet, cæruleo diluto, & croceo, qui medium occupat floris locum. Fructus longiusculi sunt, & compressi, neque vulgaris Euphrasæ multum dissimiles.

In locis asperis, ac lapidosis montis Baldi conspexit Zanonius, prope sacras Aedes S. Mariæ, quibus a corona nomen est, autumnio florentem. Iisdem in locis quadriennio ab hinc reperta est a Michelio, quo ille tempore ad montem Baldum perlustrandum profectus est: exsiccatam etiam inter chartas ad nos attulit Horti publici Bononiensis cultor, quem Parens meus curaverat, ut in eo itinere Michelius assecram haberet.

Leonardus Plukenetius in Phytographia sua Zanonii post mortem edita ramum hujus herbæ delineatum exhibuit, verum illius formam non satis accurate expressit; suspicatus est autem, eandem esse ac Linifoliam Euphrasiam, sive Euphragiam a Fabio Columna (a) descriptam; quod ego verisimile non arbitror; tum quod nulli in istius frondibus dentes appareant, tum quod flores exiguos habeat superiori labro in galeæ speciem conformato, unde etiam Pedicularium generi ascripta est a Tournefortio; ex quo sequitur Zanonianam Euphrasiam pro nova stirpe habendam esse, vel certe a nemine, quoad ipse vixit, perspicue descripta.

Euphra-

(a) *Part. 2. pag. 68.*

Euphrasia angustis, & tricuspidatis foliis, flore albo, & purpureo
Pluk. Phyt. tab. 177. fig. 5. Almag. 142.

Eufragia sassatile, con foglie larghe lanceolate Zan. Tab.

FICUS INDICA FOLIO MALI COTONEI
FRUCTU FICUBUS SIMILI.

A Rbor quam *Bare*, aut *Rivil* nominat Matthæus a S. Jo- Tab. 77.
 seph, Indica Ficus videtur esse a Theophrasto (a) ex Ve-
 teribus, ex Recentioribus autem Botanicis a Carolo Clusio in-
 primis commemorata. Quanquam haud scio, utrum eadem
 plane sit Clusii Ficus, ac Theophrasti; quorum alter fructus
 ipsi tribuit extremo pollicis articulo, alter ciceri æquales. Por-
 ro autem constat ex iis, quæ in Horto Malabarico scripta sunt,
 complures in Orientali India Ficus haberi species, demissis in
 terram fibris prope in immensum se se propagantes, varia fru-
 ctuum magnitudine. Quam enim *Atti are alou* barbaro nomi-
 ne Malabares vocitant, ea fructus proferre dicitur cicere haud
 multo majores: quæ autem *Cato alou* ab iisdem nuncupatur,
 Clusianæ descriptioni satis congruit. Hanc etiam videtur in
 suis commentariis Matthæus a S. Joseph designasse his verbis.

Bare, seu *Rivil* arbor procera maxima colitur veneratione a
 Gentilibus idolorum cultoribus. Hæc in ramis radices ad instar co-
 mæ fert utrinque, quæ ubi terram tetigere, eam penetrant, & ex
 pluribus radicibus veluti in unam collectis plantam novo caudice di-
 tant. Rami quandoque majores sunt in medio, quam in extremitate,
 aut initio. Ubi folia erumpunt fructus etiam exortum trahunt *Malul*
dicti: figura sunt similes malis minoribus, folia vero satis pinguiora
 sunt, quam in *Lauro Regia*, & in parte inferiori lanugine vestiun-
 tur, quod etiam fructibus accidit: interior tamen pars ficui persimilis,
 colorisque flavi, sectoque folio lac emanat. Cocti cortices sanguinis
 fluxum compefcunt, & malignis etiam febribus opitulantur.

Ficus Indica, foliis Mali Cotonei similibus, fructu ficubus simili

C. B. Pin. 457.

Ficus Indica Clus. Exot. 1.

Cato alou H. Malab. III. pag. 73.

Fico dell' Indie Orientali Zan. Tab.

FICUS

(a) Hist. Plant. lib. 4. cap. 5.

FICUS INDICA LATIFOLIA.

Tab. 14. **F**icus quoque Indicæ species est, quam in suis commentariis
fig. 3. idem ipse, quem nominavimus, Matthæus a S. Joseph baro *Alhu* nomine designavit, atque ad hunc modum descripsit.

Est arbor vocata Alhu: habet folia grandia, lata, plana, & mollia, odore sylvestri, ramos aculeatos: hinc inde in juncturis producit quasi ficus, colore subrufo, sapore acido semen inclusum valde amarum est, cujus seminis usus ad tormina intestinorum sedanda. Ejus foliorum succus ebibitus pro medicina: insuper ejus semina pro medicina.

In libello, de quo sæpe jam diximus, hujus etiam habebatur arboris effigies, ac descriptio, quibus in prima editione Historiæ Zanonius usus est: at mendosa peræque omnia ac depravata: flores enim amplos, & ex petalis constantes is, qui transcripsit, affingere non dubitaverat, quorum neque ulla erat species in vera imagine, neque in germanis commentariis significatio. Quocirca vix fieri poterat, ut pro Ficus specie hæc arbor haberetur; quod nempe satis constet Ficus ejusmodi flores haudquaquam proferre: tametsi ex nomine ipso ad hoc stirpis genus pertinere suspicatus est Raius; quippe *Alou* apud Malabares, aliosque Orientalis Indiæ populos Ficum denotat. Nunc postquam error omnis sublatus est, plane hoc nobis certum videri debet, *Alhu* arborem Ficubus annumerandam esse.

Ficus Indica, latifolia.

Alhu planta Orientale Zan. Ist. Bot. 19.

Alhu Rai. Hist. II. 1924.

FRAGARIA FRUCTU ROTUNDO SUAVISSIMO
FLORE DUPLICI.

Tab. 78. **F**ragariæ duæ species in superiori volumine Zanonianæ Historiæ delineatæ habentur, quarum utraque videtur ad vulgarem Fragariam, quæ in hortis colitur, referenda: earum altera petalorum inopia, altera eorundem luxurie distinguitur atque ubertate: nos utramque separatim, quam brevissime fieri poterit, hoc loco perstringemus.

Exorfi

Exorſi autem ab ea, quæ plenos gignit flores, nihil eſt quod laboremus, ut planum fiat omne hoc diſcrimen eſſe fortuitum: quæ quidem ratio ad reliquas ſtirpes ſimiliter variatas latiffime patet; neque enim flores multijugi petalorum ordine inſtructi ſuapte natura veniunt, eoſque omnes, quos in hortis colimus, reliquarum partium ſimilitudine, ex qua ſtirpe originem duxerint haud obſcure videmus ſignificare. Experientia etiam conſtat Leucoii vulgaris ſemina, quod ſimplicem album, aut rubrum, aut varium florem profert, pingui ſolo, ac rite ſubactò commiſſa, ſtirpes gignere plenis floribus, ac multiplicibus exornatas: hinc poſſumus ſuſpicari reliquas etiam ſtirpes non diſſimili ſerendi induſtria, vel etiam caſu tales extitiſſe.

Nunc autem, quoniam de Fragaria ſcribere inſtituimus, ſatis erit nobis animadvertere, nihil eſſe, hac plenitudine florum excepta, quo a vulgari diſcerni queat. Radices ei pariter tenues ſunt, ac reptantes, trinæ in ſingulis cauliculis frondes molles, ac ferratæ, ramuli non ad eam altitudinem ſe erigentes, quæ in vulgari cernitur Fragaria; verum hæc, & ſi quæ ſunt aliæ iſtiusmodi varietates, vel in ea, quæ ſimplices flores gerit, interdum ſpectari ſolent. Petala ingenti numero fructuum ambiunt primordia, eadem ratione ac in roſis diſpoſita; eorum color albus eſt, ſed cadentibus floribus nonnunquam in rubrum vertitur. Fraga deinde excuſſis petalis ſuccreſcunt rotunda, eodem colore ac vulgaria, eademque ſuavitate. Obſervavit etiam Zanonius non modo flores in hac ſtirpe, ſed fructus etiam multiplices, quattuor nempe aut quinque exiguis fragis id quod medium eſt grandiuſculum ambientibus; quæ in tabula ſpecies expreſſa eſt.

Nicolaus Ponchavius Belga primus hanc ſtirpem ad Zanonium attulit ex Anglia, unde Anglicam Fragariam nonnulli appellarunt: ex eo deinceps tempore in Bononienſibus Hortis, ad noſtram uſque ætatem perſtitit.

Fragaria fructu rotundo, ſuauiſſimo, flore duplici H. R. Par. 72.

Fragaria Ingleſe, di flore mezzo pieno Zan. Iſt. Bot. 97.

FRAGARIA FLORE VIRIDI.

Tab. 78.
fig. 1.

Diximus adhuc de *Fragaria* plenis floribus, modo ad eam sermonem convertemus, quæ virides sive herbaceos gignit; rara profecto, atque insolita specie, nisi monstri vis in ipsa inesset, quod satis unicuique perspectum fore arbitramur. Sunt autem huic etiam folia vulgaris *Fragariæ* simillima, ampliora tantum, ut inquit Zanonius, magisque in averfa parte canescentia; quæ sane varietas, pro soli ratione, hortensi etiam *Fragariæ* haud raro contingit. Caules altitudine profert pene cubitali, in aliquot ramos divisos, atque ad eorum divaricationem folia quædam singularia, qualia in reliquis *Fragariis* vix unquam se observasse affirmat. Flores extremis insident ramis, exiguis quibusdam foliis constantes petalorum loco, eadem facie, eodem colore, eademque soliditate ac reliquæ frondes, ferratis pariter, venulisque eminentibus distinctis. Non desunt exempla aliarum stirpium, quarum flores culturæ vitio monstrosam pariter induant speciem: talis profecto est *Anemone flore viridi* a Christiano Mentzelio in Bononiensi Horto publico observata; ea vero nihil discrepat ab *Anemone nemorosa flore albo* Caspari Bauhini, sive *Anemonoide* vulgari, nisi quod parva quædam folia tripartita, ac laciniosa fructus rudimentum, exile tamen, ac vietum, petalorum loco circundant. In *Fragaria* etiam Zanoniana umbo medium florem occupat, isque in fructum convertitur acuminatum, longiusculis villis hispidum, maturitatis tempore nonnihil rubentem, si ulla esse huic fructui maturitas potest; vix enim a perversissimis floribus perfectio aliqua in fructibus expectanda: itaque mirum non est, quod acerbi in hac stirpe ad extremum persistant, ac insuaves. Quæ cum ita sint, eandem esse ac vulgarem *Fragariam* dicere non veremur; præsertim quum & Raius ipse in eadem sententia fuisse videatur; *Fragariam* enim huic persimilem in horto coluit, naturæque esse lusum arbitratus est. Neque nos arboreæ nomen huic plantæ a Zanonio ascriptum conturbat; quod vel ipse fateatur, minus propriam hanc appellandi rationem esse, ac distinctionis tantummodo cujusdam gratia usurpata. Equidem cum ex imagine in tabula efficta, tum ex ramo istius herbæ, quem exsiccatum servamus, exploratum nobis est,

Fra-

Fragariam ab ea vulgarem, quæ in hortis colitur, proceritate neutiquam superari.

Fragaria flore viridi Tour. I. R. H. 296.

Fragaria fructu hispido Ger. Emac. 998. Rai. Hist. 609.

Fraga aculeata Park. Parad. 527.

Fragaria arborea, con flore erbaceo Zan. Ist. Bot. 95.

FRANCA MARITIMA QUADRIFOLIA ANNUA
PURPUREA SUPINA CHAMÆSTCES
FOLIO ET FACIE.

T Ametsi hanc stirpem Anthyllidi Valentinae persimilem in- Tab. 79.
telligebat Zanonius, non ausus tamen est eandem dicere,
quod Clusius, ceterique Botanici duo tantum folia ad singulos
illius herbae posuissent articulos; in ea vero, quam ipse descri-
bere instituerat, quaterna apertissime inesse cerneret; unde
etiam Quadrifolium ipsam nominavit. De cetero vitiosam esse
Clusianam imaginem haud multis ab hinc annis ostendit Mi-
cheliuss, qui Valentinae Anthyllidi Francæ quadrifoliae nomen
ascripsit: quod si in earum stirpium numero, quas Francas
nuncupavit, Clusianam Anthyllidem a Zanoniano Quadrifolio
tanquam distinctam seposuit, satis profecto constat fortuitam
duntaxat coloris differentiam, neque aliud quicquam secutum
esse: quippe qui utramque eodem designatam nomine, seu po-
tius definitione, alteri purpureos flores, alteri ex albo purpura-
scentes attribuit. Quæ autem purpureos flores gignunt stirpes
eædem non modo ex albo purpurascentes, sed plane etiam can-
didos interdum proferre solent, quod cuivis Botanico notissi-
mum est. Ex quibus omnibus constat nulla ratione statuen-
dum, Anthyllidem Valentinae a Zanoniano Quadrifolio diver-
sam esse.

Radix hujus herbae tenuis est, atrique coloris, paucis fibris
instructa. Caules ex ea plurimi funduntur humi strati, pal-
mari longitudine, graciles, & ramosi, tenui, ac rubente corti-
ce obducti. Genicula in his eminent crebra, transversa tantum
digiti spatio inter se distantia, quorum singulis quaternæ decus-
satæque inhærent frondes, ad extremam partem nonnihil sinuo-

æ, virides, in averfa facie canefcentes, hic atque illic fubafperæ, candidisque punctis confperfæ. In foliorum alis fofculi exiftunt perexigui, ex quinque petalis conftantes, fubrotundis pariter, & ad extremam partem finuofis, amethyftini coloris, angulato calyce comprehenfis. Defluentibus petalis fructus fucrefcunt atris, nitidis, ac tenuiffimis feminibus pleni, quæ microfcopio confpecta ad alteram partem nigra efle comperiuntur, fulcumque in longitudinem ductum habere, quemadmodum tritici grana, quorum etiam figuram haud male repræfentant.

Annua eft herba in hortis Junio florefcens. Zanonius illius femina habuit ex Perfide, in his quæ Antoninus Tanius Florentinus ex illa regione attulerat. De cetero maritima quoque Hetruriæ ora, prope Liburni portum, hac ftirpe non caret; ubi reperta eft a Michelio, qui exficcatum illius ramum Parenti meo largitus eft, quum feptendecim ab hinc annis Florentia pertranfired. Hanc vero, itemque nonnullas præterea ftirpes, quibus nulla appellandi ratio a Veteribus tradita rite conveniret, *Franca* nuncupavit Michelius; nomine defumpto ex Botanicorum confuetudine, a Joanne Sebastiano Franco Lucenfi, Magni Hetruriæ Ducis Medico, herbarumque doctrinæ ftudiofiffimo.

Franca maritima, quadrifolia, annua, purpurea, fupina, Chamæfyces folio & facie Mich. Nov. Gen. 23.

Item

Franca maritima, quadrifolia, annua, fupina, Chamæfyces folio & facie, flore ex albo purpurafcente Mich. Nov. Gen. 23.

Anthyllis Valentina Cluf. Hift. clxxxvi.

Anthyllis maritima, Chamæfyce fimilis C. B. Pin. 282.

Alfene maritima, foliis Chamæfyces Tour. I. R. H. Append. 665.

Quadrifoglio annuo, pianta di Perfia Zan. Ift. Bot. 164.

FULFEL INDIAE ORIENTALIS ARBOR
FRUCTU RACEMOSO.

Fulfel habet folia magna, satis lata, crebrisque nervis ad verticem tendentibus transcurfa, & unicuique folio juncta: sunt alia duo angusta, longa, & aliquantulum sursum spectantia; quæ omnia habent odorem acutum, ut piper. Producit capsulas rotundas, in virgulis racematis, in quibus est semen ad modum piperis, ejusdemque saporis: dum est viride conditur in aceto, vel aqua, & sale; & ponitur in cibis vice piperis: multum comeditur a Gentilibus; semen est ex sua natura calidum. Tab. 154.
fig. 5.
Tab. 155.
fig. 5.

Matthæus a S. Joseph, quem sæpe nominavimus, hanc stirpem Indiae Orientalis incolam sic descripsit, quæ nisi arbor dicta esset, omnino videretur ad Piperis genus referenda.

Fulfel Indiae Orientalis arbor, fructu racemoso.

Fulfel arbore Indiano Zan. Ist. Bot. 98.

GALEOPSIS HISPANICA FRUTESCENS
TEUCRII FOLIO.

Prasium majus.

Galeopsidi Hispanicæ, quam frutescentem nominant, longa est radix, & contorta, plurimisque albescentibus fibris instructa. Stipites ad unius cubiti, & semissis, vel majorem etiam proceritatem assurgunt, scriptorii calami crassitudine, ac lignea soliditate. Quattuor in ipsis anguli sunt pro consuetudine reliquarum hujus generis stirpium, quos eisdem teretes relinqui animadvertit Zanonius, postquam externus cortex detractus est, in quo tenuissimæ quædam, eminentesque costæ angulorum præferunt speciem. Superiores ramos admodum frequentes habet, quadratos, ac virentes, articulis, aut nodis crebrioribus refertos: eorum singulis geminæ e regione oppositæ insunt frondes, longiusculæ, ac ferratæ, Melissæ vulgaris foliis per similes, interdum subhirsutæ, sæpius læves, ac nitidæ, læta, ac perpetua viriditate perfusæ. Non eadem, quæ imis foliis, superioribus etiam inest amplitudo, quippe quæ vulgaris potius

potius Chamædryos, vel Teucris foliis æqualia sunt; ex qua similitudine, nec non etiam specie quadam externa, qua Teucrium refert, impositum est a nonnullis huic stirpi Teucris Regii nomen. Albi flores e sinu frondium Majo exeunt mense galeati, aut labiati (ita eos Botanici vocitant) superiori labro bifido; & cavo, inferiori autem tripartito, flavisque lineis vario: sunt autem ejusmodi flores, priusquam in conspectum plane se efferant, perianthiis inclusi virentibus, & in quinque partes divisis. Semina, deflorescente stirpe, nigra, & sylvestri Melanthio paria in singulis calycibus quaterna maturescunt.

Perennis vitæ est, frondibusque per hiemem non defluentibus, in elegantis arbusculæ speciem educari potest. Calidiorum autem regionum incola & habitatrix, brumale apud nos frigus aeri exposita non sustinet. Zanonius illius semen ex Creta insula, Galeopsidis Maranthæ addito nomine, ad se missum refert: eandem postea juxta montis Argentarii radicem, in loco, quem Tombalum nominant, ad litus australe Tyrheni maris repertam esse a Marco Nannio, quem ille, conquirendarum stirpium causa, in varias Italiæ partes mittere solebat. Porro autem hanc stirpem Lamium potius, quam Galeopsidem nuncupavit Zanonius, quod a Veterum Galeopside plurimum dissidere intelligeret. Tournefortius, quum inferiori labro tripartito, ac reliquis partibus, ad eas, quæ vulgo dicuntur Galeopsides, accedere videret, nihil admodum sollicitus de prisca appellandi ratione, hanc etiam Galeopsidum generi annumerandam censuit.

Galeopsis Hispanica, frutescens, Teucris folio Tour. I. R. H. 186.

Teucrium Regium, latifolium, flore albo H. R. Paris. 173.

Lamio arboreo, perenne, di Candia Zan. Ist. Bot. 112.

Melissa fruticosa, Cretica, semper-virens, Teucris facie, flore albo Moris. Hist. Oxon. part. 3. pag. 408.

Prasium foliis ovato oblongis, serratis Linn. H. Clifford. 309. Roy. Fl. Leyd. Prod. 320.

GALEOPSIS ANGUSTIFOLIA CRETICA
VISCOSA.

P Roceritas istius herbæ, itemque amplitudo eadem est, quæ Tab. 81.
in tabula expressa cernitur. E radice alba, ac tenui cau- fig. 1.
lis exurgit brevis, ac rectus, in ramos divisus, prope radicem
teres, reliqua ex parte quadratus, candida medulla plenus, ac
rubente cortice vestitus. Quæ prima exoriuntur folia cespitem
efformant circa infimum caulem, suntque longiuscula, ac minu-
tis ab imo ad summum dentibus incisa, ex viridi colore in lu-
teum vergentia, solida præterea, ac firma, glutinosoque humo-
re, ut Glycyrrhizæ frondes, perfusa. Articuli in caule ramisque
non admodum crebri; hisque folia insident gemina e regione
opposita, longa & angusta, haudquaquam dentata, nullisque
petiolis fulta. Flores non ambiunt nodos, pro consuetudine
Sideritidum: sed unicus plerumque singulis insistit, priusquam
aperiatur flavus, deinde vero candidus, labio superiori bifi-
do, inferiori tripartito, candida stamina, purpureosque apices
proferens. Semina in calycibus maturitatem assequuntur ad al-
teram partem nonnihil crassiora, in quibus pinnæ quædam,
depressique sulci per microscopium spectantur, ut in Sideritide
Hysopi folio, quam Clusius descripsit: propter hanc vero in-
primis causam ad Sideritidis genus hanc stirpem retulit Zano-
nius: cumque ex Creta insula accepisset, ac Bituminis in ea ju-
daici odorem persentiret, Sideritidem Creticam Bituminis odore
nuncupavit; quem quidem odorem, ut Mari etiam, & Catarizæ,
ita vehementer appetunt feles, ut herbam sæpe ipsam radici-
tus evertant ac perdant. Perennem eam esse affirmat Zano-
nius, sed nostro sub cælo ægre vitam protrahere, ac mature,
nisi cura adhibeatur, interire.

Galeopsidum generi hanc stirpem adjunxit Boerhavius;
idque non sine causa sapientissimum Virum fecisse existimo:
quod scilicet re intime perspecta, floris in ea cum Galeopside si-
militudinem deprehenderit. Nihil est autem, quod ex mea
observatione afferre possim: stirpem ipsam conspexi nusquam,
tantumque de ipsa habui dicere, quantum ex Zanoniana didi-
ci narratione.

Galeopsis angustifolia, Cretica, viscosa Boer. Ind. alt. 162.

Sta-

Stachys odore Sclareae, *Cretica* *Vesling. Cat. H. Patav. 71. Turr. Cat. H. Patav. 118.*

Sideritis glutinosa, *bitumen redolens* *Moris. H. R. Bles. 309. Hist. Oxon. part. 3. 389.*

Siderite Cretica, *viscosa*, *con odore di bitume* *Zan. 1st. Bot. 186.*

Asphaltium glutinosum Creticum *Fl. Lugd. Bat. 2. 78.*

GENTIANA ALPINA MAJOR FLORE AUREO
ET PURPUREO OBSOLETO.

Tab. 82.

Gentianam purpuream Noricarum alpium incolam in rariorum stirpium Historia Clusius commemorat, eadem prope magnitudine, ac lutea major Gentiana, foliis Hellebori albi, duorumque cubitorum proceritate. Talem sane neque viventem conspeximus usquam, neque exsiccatam: vidimus autem, ac sæpissime tractavimus decerptam e montibus nostris purpuream istam Gentianam, cujus a Zanonio relicta imago est in commentariis, nihil a Clusiana illa, nisi quod ad magnitudinem attinet, dissidentem: ut longe nobis verisimillimum videatur in descriptione illius Auctoris aliquid erroris subesse. Sed tamen iudicium nostrum in hujusmodi re minime interponendum censemus; donec a Botanicis Noricas Alpes perlustrantibus, quid hoc rei sit palam fiat, & an reapse in iis locis grandis adeo, quam Clusius scriptis tradidit, purpureæ Gentianæ species reperiatur.

Est autem huic nostræ flava radix, digiti crassitudine, paucis nixa fibris, amarique, ut in reliquis hujus generis stirpibus, saporis. Folia hinc prodeunt glabra, & viridia, palmari longitudine, duobus transversis digitis pene angustiora, quinque in averfa parte eminentibus nervis ab imo ad summum excurrentibus instructa. Caules vix duorum assequuntur palmorum mensuram, suntque teretes, ac læves, raris admodum geniculis distincti: eorum singulis binæ e regione oppositæ, angustæque frondes inhærent, non dissimiles earum, quæ ex radice funduntur. Superiores articulos, summamque caulis partem congesti simul flores ambiunt, coronæ instar, grandiusculi, & concavi, in quinque partes divisi, purpurei, aut rubentes, ac pene obsoleti; interiori autem parte ex viridi in flavum vergen-

gentes, nigrisque punctis conspersi. Fructus adhuc teneri, floribusque inclusi maculis iisdem, vel punctis variati apparent: augescunt postea, deflorescente stirpe, maturique facti bifariam hiant, semina fundentes minutissima.

Gentianæ pene omnes, præter eam quæ Asclepiadis folio est, urbanam culturam respiciunt: effecimus tamen aliquando, ut hæc ipsa domestico in horto ad plures menses viveret: postremo autem, nullis caulibus editis, vel floribus, tabescens interiit.

Gentianæ radix ad febres intermittentes, obstructionesque viscerum tollendas commendatur. In hunc finem tametsi luteam Gentianam reliquis præferri convenit; ea tamen deficiente, quin purpurea in illius locum surrogari possit, vix ullus dubitandi locus superest. Pharmacopolæ nostri lutea Gentiana, utuntur fere nunquam; Bononienses enim montes ipsam non proferunt; raro etiam hac purpurea, quæ in summis tantum jugis nascitur: eam vero frequentissime usurpant, quæ in depressioribus, neque usque adeo ab urbe distantibus gignitur nemoribus, quæque a foliorum Asclepiadis similitudine nominata est.

Gentiana alpina major, flore aureo, & purpureo obsoleto Barrel. Ic. 69.

Gentiana maggiore, con flore odorato, alpina Zan. Tab.

an Gentiana major, flore purpureo 1. Clus. Pann. 278. Hist. 312.

Gentiana major alia Cam. Epit. Matth. 416.

Gentiana major, purpurea C. B. Pin. 187. Tourn. I. R. H. 80.

Gentiana major, flore purpureo J. B. III. 521.

GINTEGHINTA FRUCTU RACEMOSO

INDIÆ ORIENTALIS.

GInteghintæ arboris Indicæ descriptionem Matthæus a S. Jo- Tab. 83.
seph his paucis omnino verbis absolvit.

Ginteghinta arbor est: ejus fructus racemosus deforis est, sicut pistachia, habens colorem flavum, rubicundo undique permixtum, pulpam rubicundulam, tripartitam, intus continentem ossa.

Quæ in Horti Malabarici quarto volumine *Nyalel* dicitur magnopere accedit ad Ginteghintam, eandemque prorsus esse

cenſeo : diſcrimen hoc unum videtur intereſſe, quod fructuum pulpam rubere dicit Matthæus, ex albo cæruleam eſſe Horti Malabarici Scriptor affirmat.

Ginteghinta fructu racemoſo, Indiæ Orientalis.

Ginteghinta arbore Indiano Zan. Tab.

an Nyalel H. Malab. IV. pag. 37.

*GLOBULARIA ALPINA PUMILA CAULE FOLIOSO
FOLIIS IMIS CIRCINATIS ET QUASI
CORDIFORMIBUS.*

Tab. 84. **M**ontana hæc ſpecies Globulariæ atras radices habet, copioſas, multis tenuibus confertiſque fibris terræ inhærentes. Folia ex his prodeunt complura, ſubrotunda, mollia, niſa longis pedunculis, virentia, albis minutiſque maculis, aut punctis conſperſa. Caules altitudine ſua quattuor tranſverſos digitos æquant, ſuntque teretes, ac rubentes, ſtriati, eo cortice obducti, qui haud facile divelli a ſubjecta materie poſſit. Folia, quæ caules conveſtiunt, longiuſcula ſunt, ac nonnihil acuminata, neque petiolis ut in vulgari Globularia prorſus carent. Flores extremis inſident ramulis compoſiti, & conglobati, a vulgari Globulariæ floribus vix fere diſſidentes, laxiores tamen, & coloris, quemadmodum Auctor ipſe loquitur, amethyſtini. Semina exiguis capſulis incluſa, ut in omni Globularia, floribus ſuccreſcunt.

Radice perenni eſt, reptante, plurimamque ſobolem fundente; neque eo ſecius tamen, ſi transferatur in hortos, brevi tempore exareſcit, frigido aeri aſſueta, æſtibusque immodicis adverſa. Primus eam Zanonius in Appenini jugis lapidoſo loco naſcentem invenit; novamque ſtirpem eſſe cernens, accurate, quantum fieri potuit, imaginem illius in tabula fingi curavit. Multis deinde poſt annis reperit hanc iterum in Liguriæ montibus, Apuanisſque petris Micheliuſ; eoque appellavit nomine, quod eſt in deſcriptione Horti Piſani recenſitum. Is etiam ad Parentem noſtrum ramulum iſtius herbæ exſiccatum detulit; ex quo intelligere potuimus, in Zanoniana tabula veriſſimam huius ſtirpis imaginem repræſentari.

Glo-

Globularia alpina, pumila, caule folioso, foliis imis circinatis, & quasi cordiformibus D. Micheli Till. Cat. H. Pis. 68.

Globularia serpeggiante, alpina Zan. Tab.

*HELIANTHEMUM FOLIIS MAJORIBUS
FLORE ALBO.*

RAdix huic Helianthemo lignea est, ac rubens, plurimisque *Tab. 85.* fibris nixa. Caules ex ipsa prodeunt complures, graciles ac rotundi, contorti, humi strati, articulis non ita crebris instructi: gemina his folia e regione opposita insident, majora quam in Helianthemo vulgari, ejusdem propemodum figuræ, virentia, hirsuta, punctis quibusdam in superiori facie ita confersa, ut exalbescere videantur. Flores in spicas congesti, longisque fulti petiolis extremos ramos occupant frondibus vacuos: initio autem calyce involuti apparent, sive perianthio ex tribus foliis virentibus conflato; deinde ubi patuli fiunt quinque explicant petala in gyrum disposita, tenuissima, & candida. Flores isti majusculi quam in vulgari Helianthemo, usque eo caduci sunt, ut oriente sole aperti, vespere decidant, fructu succrescente triangulari, in quo minuta semina includuntur.

Perennis herba est Majo, Junioque in hortis florens. Epidauro Illyrici urbe delatam habuit Zanonius: quid causæ autem fuerit cur describendam, ac delineandam putaverit incertum est: nisi forte novam esse stirpem credidit, a majore albo Joannis Bauhini Helianthemo discrepantem. Nobis profecto ita videtur congruere Zanonii hæc tabula cum Bauhini, ac Lobelii descriptione, ut nullus in hujusmodi re dubitationi locus superesse queat. An quod futuros suspicabatur, qui Bauhinianum illud Helianthemum a vulgari luteo non differre crederent, quæ Joannis Raii falsa videtur fuisse opinio (a), iccirco accuratissimam istius Helianthemi imaginem extare voluit, ne quis in eum deinceps errorem incideret. Helianthemum quidem vulgare nos ipsi vidimus pallentibus floribus, Sibbaldus etiam prorsus albis commemorat; sed neque florum, neque frondium magnitudine vel minimum differens.

(a) *Hist. pag. 1014.*

Helianthemum foliis majoribus, flore albo J. B. II 16.

Chamaecistus vulgaris, flore albo, majore C. B. Pin. 466.

Helianthemum albis floribus Lob. Ic. 117.

Helianthemum di Ragusa Zan. Tab.

*HESTERIS LUTEA SYLVESTRIS HIERACII FOLIO
SILICULA QUADRANGULA.*

Tab. 86. **F**olia hujus stirpis e radice exeunt complura, longa &
87. angusta, partim integra, partim sinuosa, ac dentata, sub-
aspera, ex viridi colore albescentia. Caules non ad eandem
ubique altitudinem surgunt; in locis enim asperis, præruptisque,
quos frequenter incolit, brevior est, ac pedalem vix attingit
mensuram; sin vero in hortis colatur, multo procerior fit, cu-
bitalis videlicet, aut major. Caules ipsi asperi sunt, & angu-
lati, in multos ramos divisi, frondibus angustis, & carinatis
vestiti. Flores primo in umbellas, deinde in spicas digesti
extremis ramis innascuntur, ex quattuor luteis foliis conflati,
Erucae sylvestris floribus persimiles, eodem colore, tenuem odo-
rem, neque insuavem fundentes. Siliculae hos prælongae, te-
nues, & quadratae subsequuntur, minutis seminibus repletæ.
Radix lignae firmitatis est, paucisque fibris nixa.

Perennis herba est, Majo mense in hortis, ac planiori-
bus locis florens; in excelsioribus etiam Julio, & Augusto.

Hesperidis hæc species a Casparo Bauhino Leucoium lu-
teum sylvestre Hieracifolium nominata est, neutiquam distin-
cta, ut opinor, a Leucoio luteo sylvestri angustifolio ejusdem
Bauhini, idest a Leucoio sylvestri Clusii, quod a Nicolao Age-
rio Argentinensi Medico in agro Bononiensi repertum dici-
tur (a). Nos, ut sequamur hanc sententiam, id movet inprimis,
quod sæpe observavimus unam esse in montibus nostris
Leucoii sylvestris, aut Hesperidis speciem; eamque foliis mo-
do dentatis ad Hieracifolium, modo non dentatis ad angustifo-
lium Caspari Bauhini Leucoium accomodari posse. Hesperidi-
dem tamen Leucoii folio ferrato Tournefortii, idest Leucoium
montanum luteum Ponæ, longe ab hac stirpe differre videtur.
Zanonius, quum in scalarum jugis Hesperidem istam reperisset
foliis

(a) J. B. Hist. II. pag. 873.

foliis dentatis, & angustis, effigiem ipsius in superiori parte Historiæ suæ posuit: in vicinioribus deinde locis eandem invenit grandiusculam, quæque a Bauhinianis illis Leucoiis sylvestribus, angustifolio videlicet, ac Hieracifolio nihil prorsus distare videretur. Sed & alteram quoque imaginem effingi voluit (a), quæ diversa habitudine eandem stirpem exprimeret, foliis nempe latiusculis, ac non dentatis; qualem & ipsi non semel vidimus, haudquaquam diversam ab angustifolia dentata, quam, non modo in vicinis montibus legimus, sed etiam ex ipsis scalarum jugis ad nos afferri curavimus.

Hesperis lutea sylvestris, Hieracii folio, siliqua quadrangula.

Leucoium luteum, sylvestre, Hieracifolium C. B. Prod. 102. Pin.

201. Vaill. Bot. Paris. 101.

Leucoid lutei sylvestris species Thal. Harc. 69.

Leucoium sylvestre, inodorum, flore parvo, pallidiore H. Eyst. 169.

Keiri con foglie dentate, alpino, di fior giallo, odorato Zan. Ist. Bot. 110.

Item

Leucoium sylvestre Clus. Hist. 299. Rai. Hist. 783.

Leucoium luteum, sylvestre Clusii J. B. II. 873.

Leucoium luteum, sylvestre, angustifolium C. B. Pin. 202.

Hesperis Leucoid folio non serrato, siliqua quadrangula Tour. I. R. H. 223.

Keiri con foglie non dentate, alpino Zan. Tab.

HESPERIS PERSICA LUTEO PARVO FLORE.

Hesperidi luteæ sylvestri proximam collocavimus hanc stirpem, quam ex Perside inveciam, atque a Thoma Beluccio Pisani Horti Præfecto, Erucæ Persicæ nomine, ad semissam, Zanonius in commentariis scriptum reliquit. Hanc etsi plane incognitam, tamen ob similitudinem, quæ in tabula cernitur, Hesperidum generi annumeravimus; quod sane nomen aptius eidem quam Erucæ, alteriusve stirpis convenire visum est. Quum autem in descriptione nulla siliquarum mentio illata

Tab. 88.

(a) Tab. 87.

lata sit, nihil prorsus certi in hujusmodi rem afferre licuit :

Multos autem, quemadmodum refert Zanonius, e radice profert caules, modico intervallo inter se disjunctos, quorum nonnulli trium digitorum altitudinem assequuntur, scriptorio calamo æquales, teretes & glabri, ex viridi canescentes, candida medulla pleni. Folia singulis articulis inhærent longa & acuminata, nullis petiolis fulta, nonnihil crassa, viridia, albescente nervo in longitudinem ducto ad partem averfam prædita. Quæ prope radicem existunt folia, reliquis ampliora sunt, digiti latitudine; quæ autem superiores ramulos convestiant, angustissima fiunt, ut ex imagine potest intelligi. Flores gignit luteos, copiosos, ex quattuor æqualibus petalis conflatos, caulium fastigio insidentes, ea specie quæ in tabula exprimitur. Qui silicarum habitus aut conformatio sit, quo tempore floreat, annua sit an perennis, haud sane perscriptum invenimus; neque nosmetipsi suppeditare quidquam aliunde potuimus, quo ignotissimæ plantæ mutilam descriptionem aliqua ratione suppleremus.

Hesperis Persica, luteo parvo flore.

Eruca Persiana, con foglie intiere Zan. Tab.

HIERACIUM INTTBACEUM FLORIBUS EX PURPURA RUBENTIBUS.

Tab. 89. **H**ieracium Apulum, quod a flore suaverubente Fabius Columna appellavit, in fictilibus vasis veris initio satum, formam ab ea longe diversam induit, quam habet natalibus in locis sponte proveniens, vel in hortis ipsis, autumnali prognatum tempore. Ea fuit causa, cur Zanonius imaginem hujus stirpis in vasis cultæ delineandam putaverit, non parum discrepantem ab ea, quam proposuit Columna, frondesque Taraxaci, vel Cichorii sylvestris instar sectas non habentem. Tota etiam humilior est planta, quemadmodum ex tabula ipsa intelligi potest: verum hoc discrimen omne plane fortuitum esse, experientia pluries nos docuit.

Apulum igitur Hieracium, five Creticum (quoniam utraque regio hanc stirpem profert) radice longa nititur, gracili, pluri-

plurimisque fibris nixa. Folia producit varia pro foli ratione, ut diximus, aliquando ut in Taraxaco profunde incisa, aliquando leviter dentata, ut sunt Cichorii tum primum nascentis folia. Sunt autem frondes ipsæ hirsutæ, ac subasperæ, virentes, gravisque odoris, qualis propemodum amaris inest amygdalis contusis, atque ad eliciendum oleum leniter torrefactis. Caules modo ad palmarem tantum efferuntur altitudinem, modo etiam ad bipedalem, vel tripedalem, ab ima parte in ramos divisi, hirsuti, frondibusque instructi, quarum non dissimilis a ceteris figura est; æque nullis petiolis nituntur. Flores in summo profert compositos, ac semiflosculosos, amplos, Taraxaci vulgaris, sive Dentis leonis floribus æquales, ex longis, angustisque semiflosculis conflatos, eleganti roseo colore. Calyx floribus subjicitur virens, hirsutus, exiguisque foliis circumseptus: is postea, deciditibus floribus, coarctatur, ac deinde turgescit, semina inclusa habens longiuscula, gracilia, pappisque instructa. Annua herba est, Majo, Junioque in hortis florens.

Hieracium intybaceum, floribus ex purpura rubentibus C. B. Pin. 128.

Hieracium Apulum, flore sua verubente Col. part. 1. 242.

Hieracium Dentis leonis flore sua verubente C. B. Pin. 127.

Chondrilla purpurascens, foetida C. B. Prod. 68. Pin. 130.

Chondrilla hirsuta, rubente flore J. B. II. 1022.

Hieracioides foetida, flore sua verubente Vaill. Mem. Acad. Reg. Paris. Ann. 1721 pag. 190.

Crepis foliis amplexicaulibus, lanceolatis; omnibus dentatis, radicalibus sinuatis Linn. Roy. H. Leyd. Prod. 126.

Cicoria annua, di Candia, fetida Zan. Tab.

J A C A I N D I C A.

JAcæ arboris effigiem duabus tabulis Matthæus a S. Joseph Tab. 90. repræsentavit: perpauca omnino ascripsit in commentariis, 91. quod notissimam esse ex Garziæ ab Orta, & Christophori Acoftæ libris censeret. Hæc sunt illius verba.

Arbor est maxima, ex qua tabulae secantur decem, & plus palmorum latitudinis. Ex trunco, & radice oriuntur quædam gemmæ, sive capsulae, quarum ex medio fructus exit tanta magnitudinis, ut dolium videatur; & interdum aperitur terra ut prodeant ger-

germina. Cortex tota spinosa est, & dura. In insula quadam multa nascuntur, quæ insula feracissima est, & cujus circuitus est 366 leucarum, latitudo vero 100: non est unquam in ea hiems, nec æstas.

Ceterum non alibi plenius, vel accuratius descripta hæc arbor, quam in tertio Horti Malabarici volumine habetur.

Jaca Indica J. B. I. 115. *Comm. Fl. Malab.* 140.

Jaca Garz. ab Ort. edit. Clus. 227. *Acost. edit. Clus.* 281.

Palma fructu aculeato, ex arboris trunco prodeunte C. B. *Pin.* 511.

Tsiakamaram, sive Jaca, Jacca H. *Malab.* III. 17.

Jaca arbore Indiano Zan. Tab.

*JACEA EPIDAUURICA CANDIDISSIMA
ET TOMENTOSA.*

Tab. 92. **E**Legans hæc, omnium pene dixerim venustissima, Jacæ species, Epidaurica ex terra Zanonianis temporibus in Italiam inuenta, non modo a Botanicis, verum etiam ab iis, qui coronariarum stirpium culturæ addicti sunt, ac vel in pensilibus hortulis, ad nostram ætatem educari consuevit. Zanonius hanc stirpem exquisitè delineatam in veteri Historia prodidit, accurataque descriptione complexus est.

Radix huic herbæ gracilis est, ac contorta, in multas tenues fibras divisa; fragilis præterea, ex atro in rubrum vergens, alba intus medulla repleta. Folia in adulta stirpe haud fere ex ipsa radice prodeunt, sed quidam veluti truncus ad quattuor digitorum altitudinem surgit, pene rotundus, minimo digito æqualis, ferrugineo cortice vestitus. Complures huic frondes insident molles, ac spissæ, candido tomento obductæ, variæ; & multiformes, ambitu sinuoso, rotundisque incisionibus terminato: nonnullæ ex his quoque plane sunt integræ, ut Scabiosæ Creticæ argenteæ frondes æmulentur. Caules itidem albi in ramos dividuntur, foliis non admodum crebris, & non adeo dissectis vestitos: in summa eorum parte capitula oriuntur primo subrotunda, deinde acuminata, ex plurimis squamis composita: earum singulæ intimam quidem habent faciem nitidam & flavam, exteriorem asperam, alba lanugine contextam; marginem

nem autem exiguis aculeis munitum. Flores pendentibus se se hujusmodi capitulis prodeunt compositi, & flosculosi, ampli, reliquarum stirpium ejusdem generis floribus persimiles, nulla corona circumdati, lutei coloris, tenuem, neque injucundum odorem fundentes. Semina, deflorescente stirpe, in capitulis permanent, ac denique matura fiunt, nitentia, & flava, exiguisque in apice villis instructa.

Perennis quidem est, verum apud nos hibernum frigus tolerare nequit, nisi sub tectis detineatur; neque eam porro ita recondi oportet, ut omnis præclusus externo aeri sit aditus. Junio floret in hortis, Julio & Augusto semina maturescunt.

Jaceas omnes Plinianæ Hyosiridis species esse voluit Zanonius, cujus opinionis ratio est a nobis, quum de Calcitrapa ageremus, plenius exposita.

Jacea Epidaurica, candidissima, & tomentosa Tour. I. R. H. 445.
Argentea Alp. Exot. 117.

Jacea arborea, argentea, candidissima, di Ragusi, parimente specie di Hiosiride Zan. Ist. Bot. 107.

Jacea candida, Ragusiana Munt. Phyt. tab. 184.

Jacea candidissima, laciniata, flore luteo magno Vaill. Mem. Acad. Paris. Ann. 1718. pag. 184.

Centaurea calycibus ciliatis, foliis tomentosis, pinnatifidis, foliolis ovatis, integerrimis, exterioribus majoribus Linn. H. Clifford. 422.

JACEA LUSITANICA SEMPERVIRENS.

Lusitanicæ Jaceæ altitudo duorum circiter est cubitorum, Tab. 93. confertamque e radice caulium, & ramorum sylvam fundit: eorum crassitudo scriptorio calamo æqualis est, vel major; suntque teretes, ac firmi, rubente cortice obtecti, alba medulla pleni. Articulis frondes inhærent crebræ, quarum haud mediocris sane est varietas: modo scilicet integræ sunt, modo etiam sectæ multifariam, neque certa lege collocatæ. Quanquam enim laciniata folia ad imam stirpis partem plerumque sint posita, vel in superioribus tamen ramis nonnulli sunt quos frondes convestiant penitus incisæ. Quæcumque autem sit earum forma, hoc habent commune omnes, ut serrato sint margine, ut solida sint ac subaspera, atque perpetuam etiam

R

per

per hiemem viriditatem retineant. Capitula in summis ramis exoriuntur longiuscula, ex hispidis squamis conflata, quibus postea diductis apertisque, flores compositi emicant, ac flosculosi, ut in reliquis ejusdem generis stirpibus, purpurei coloris; hos denique arescentes semina excipiunt capitulis inclusa, longa, acuminata, rigidisque villis ad verticem instructa. Radice atra nititur, plurimisque septa fibris: perennis herba est, floresque æstate producit.

Haud uspiam vidimus hanc stirpem, nisi exsiccatam. Dionysius Joncquetus Parisiensis Botanicus semen illius ad Zanonium misit, eademque per diuturnum tempus in Bononiensibus hortis perstitit; donec vetustate, aut culturæ vitio, non multo ante nostram ætatem consumpta est.

Jacea Lusitanica, semper-virens H. R. Paris. 94. Moris. H. R. Bles. 276. Hist. Oxon. part. 3. sect. 7. tab. 28. fig. 9. Tour. I. R. H. 444. Vaill. Mem. Acad. Paris. Ann. 1718. pag. 183.

Jacea elatior, Lusitanica, semper-virens Bocc. Rar. 73.

Jacea Lusitanica, maxima, semper-virens Dodart. Mem. Hist. Plant. *Centaurea calycibus ciliatis, foliis lanceolatis, superne serratis* Linn. H. Clifford. 422. Roy Fl. Leyd. Prod. 139.

Jacea di Portogallo, perpetua Zan. Tab.

*JACEA NEMORENSIS VEL SERRATULA
MONTANA HUMILIOR FOLIIS
PROFUNDE INCISIS.*

Tab. 94. **S**erratulæ, quæ in vicinis nemoribus, collibusque provenit ea valde similis est Jaceæ species, quam in summo Apennino, Sclarumque jugis nascentem reperit Zanonius, ac nosmetipsi iisdem ex locis delatam ab hinc triennio accepimus; quamque nunc etiam in hortis colimus, a nemine, ut arbitramur, descriptam, vel commemoratam.

Ea vero differt imprimis a vulgari Serratula, quod multo humilior sit, neque unius palmi, vel duorum altitudinem superet. Frondes vel infimas angustiores habet, ad costam usque profunde incisas, rigidas, atraque viriditate splendentes. Cau-
les

les ei teretes, gracilesque sunt, foliis multifariam sectis vestiti; summæ vero eorum parti capitula bina, vel terna insident, crassiora quam in *Serratula* vulgari, ex nigris squamis conflata. Flores purpurei sunt ac flosculosi, paulo grandiusculi quam in vulgari; quibus postea arescentibus, exilia succrescunt semina. Perennis est, quemadmodum & *Serratula* vulgaris, sed longe maturius, Junio videlicet, ac Julio in hortis floret.

Serratulæ illius præaltæ imago, quam exhibet Bocconius (a) hanc stirpem exprimere videtur: verum si descriptionem quis perlegat, confestim intelliget longe diversam ab eo stirpem observatam esse.

Jacea nemorensis, vel *Serratula montana*, humilior, foliis profunde incis. *Tab. 95.*

Serratula alpina, con foglie laciniate Zan. *Tab. 95.*

*JACEA VULGARIS LACINIATA FLORE
PURPUREO CAPITIS MULTIPlici
MONSTROSO.*

Jacea; quæ in præsentis sistitur tabula, nihil, ut opinor, ab *Tab. 95.* ea diffidet, quæ vulgaris laciniata a Tournefortio dicitur; nisi quod monstrosa, ac fere multiplicia gerat capita. Reperit eam Zanonius Bononiensi in agro, inque asperis, & incultis Casulæ caninæ montibus, in quibus priscum erat quondam Camaldulensium Eremitarum domicilium (Eremum nunc etiam veterem nominant) octo ab urbe nostra millia remotum: quæ nos loca perlustrantes, haud aliam sane quam laciniatam vulgarem Jaceam invenimus; argumento, ut videtur, minime dubio, hanc ipsam a Zanonio ibidem conspectam; præsertim quum in tabula expressa effigies satis respondeat. Varia omnino est facies hujus herbæ, modo enim integras habet frondes, modo laciniatas, modo humilis est, modo procerior: in locis quidem natalibus haud multum crescit; hortensi autem cultura plurimum luxuriat, reptatu suo tandem importuna. Flores edit Julio & Augusto, semen perficit Septembri.

R 2

Jacea

(a) *Mus. part. 2. pag. 45. tab. 37.*

Jacea vulgaris, laciniata, flore purpureo, capite multiplici, monstroso.

Jacea serpeggiante, con flore triplicato Zan. Tab.

Item

Jacea vulgaris, laciniata, flore purpureo Tour. I. R. H. 443.

Scabiosa major, squamatis capitulis C. B. Pin. 269.

*JACEA PEREGRINA ANNUA LACINIATA
CAPITE SPINOSO FLORE VARIO*

ELEGANTI.

Tab. 96. **H**anc stirpem nihil prorsus ab ea differre suspicor, quæ Cyanoides Flos a Dodonæo, a Clusio autem Salamantica Stœbe altera est nuncupata; a qua opinione non longe abfuit ipse Zanonius, quamvis Persicæ nomen imagini ascripisset: scilicet eo semine ortam habuerat, quod una cum aliis longe multis ex Perside, ac Orientalibus terris in Italiam Antoninus Tanius se attulisse narrabat. A Cyanoide autem Dodonæi diversa videbatur gracilitate caulis, foliis minus hirsutis, habituque humiliore; cujusmodi varietatem, haud multis ab hinc annis eandem stirpem colentibus nobis evenisse meminimus. De cetero Jaceam suam Zanonius ad hunc modum descripsit.

Fronde e radice haud ita tenues profert, asperas, subhirsutas, ac dentatas, multifariam sæpe conscissas. Caulis inde expromitur gracilis, ac teres, pariterque hirsutus, in ramos divisus, quibus inhærent folia profunde incisa. Capitula summis ramulis innascuntur subrotunda, ex plurimis squamis composita, brevibusque, ac mollibus aculeis munita. His deinde se se pendentibus, flores in conspectum veniunt flosculosi, & coronati, Jacæ spinosæ idest Calcitrapæ jamdudum descriptæ floribus persimiles, nonnihil minores, ac triplici colorum varietate depicti; exteriores enim, sterilesque flosculi, ex quibus coronæ species existit, sunt fere purpurei; interiores autem luteo colore, candido, & purpureo varii. Semina post aridos flores in capitulis maturescunt, a Cyanorum seminibus non admodum dissidentia. Annua est herba florens æstate, perfectoque semine extinguitur.

De hac stirpe notari convenit, quod sibi experientia compertum ait Zanonius, frequentioribus eam pluviis, copiosaque

que lædi irrigatione, nonnunquam etiam prorsus interire.

Jacea peregrina, annua, capite spinoso, flore vario, eleganti.

an *Cyanoides Flos* Dod. Pempt. 251.

Stoebe Salmantica altera Clus. Hist. ix.

Stoebe major, foliis *Erucae*, mollibus, lanuginosis C. B. Pin. 273.

Jacea foliis Erucae lanuginosis Tour. I. R. H. 444.

Amberboi Erucae folio, majus Vaill. Mem. Acad. Paris. Ann. 1718.

pag. 181.

Centaurea calycibus spinosis, spinis simplicissimis, foliis inferioribus pinnatifidis, superioribus lanceolatis, vix dentatis Roy. Fl. Leyd.

Prod. 141.

Jacea con capo spinoso, annua, di Persia Zan. Tab.

JACOBÆA MONTANA FOLIIS

BISTORTÆ SERRATIS.

ET si non paucae sunt in Botanicorum libris Jacobææ, quibus Tab. 97. non mediocris similitudo cum hac Zanoniana intercedere videtur, nullam tamen adhuc novimus, quæ prorsus eadem esse statui possit: itaque nobis decretum est habere hanc tantisper pro nova, quoad exploratius aliquid occurrat, ex quo judicium de ipsa ferre possimus.

Ceterum, cum quædam essent Jacobææ species a superioribus Botanicis, propter externam similitudinem, *Doronicis* annumeratæ, ad eas quamproxime accedit; a Zanonio ipso, propter hanc causam, *Doronicis* nomine inscripta. Radice nodosa est, aspera, & inæquali, longis, contortis, albisque fibris instructa: folia ex ipsa funduntur complura, longa & acuminata, nonnihil etiam crispa, ut in vulgari *Bistorta*; crassitudo itidem quædam in hujusmodi frondibus, aterque viridis inest color: margines eadem raris, angustisque dentibus incisos habent, nervumque in averfa parte albescentem, per longitudinem ductum. Caulis ad unius tantum pedis altitudinem surgit, in multos ramos divisus, teres & inflexus, plumato viridique cortice obductus: ad ramulorum divaricationem existunt folia angusta, ac dentata, nullis pedunculis hærentia. Flores in summo fert aureos, compositos, ac radiatos, majores quam

in

in plerisque Jacobæis, semiflosculis exterius reflexis aureum pariter umbonem cingentibus: his deinde semina longiuscula, flava, pappisque instructa succedunt. Asper foliorum est, non minus quam radice, amarusque sapor; idque argumento est abesse hanc stirpem a Doronicorum genere, quorum radices plerumque dulcescunt. Perennis herba est, Junio florens in hortis.

Scalarum juga Bononiensis editionis hanc gignere stirpem affirmat Zanonius; in quibus ea tantum reperta est nostris temporibus, quam Caspar Bauhinus *Doronicum longifolium, hirsutum, asperum*, Tournefortius autem *Jacobæam integro, & crasso Hieracii folio* appellavit: ea certe non multum dissimilis est ab hac Zanoniana; differt autem caule nunquam ramoso, floremque unicuique sustinente: quæ res in eam fere opinionem nos aliquando adduxerat, ut eandem esse stirpem, casu tantum ramosam, pluribusque floribus instructam suspicaremur. Ex his autem, a quibus id genus Jacobææ descriptum est, prorsus nemo fuit, qui plusquam unum florem in ea se vidisse dixerit, & a quibusdam *Jacobæa montana, flore singulari* nominata est.

Jacobæa montana, foliis Bistortæ serratis.

Doronicum con foglie di Bistorta Zan. Tab.

IGLI ARBOR EX INSULA ENDE.

Tab. 98. **P**rope Soloriam Indici Maris insulam, altera quædam est parva insula Ende appellata: hæc arborem Igli profert, cujus in tabulis Zanonianis ex libris Matthæi a S. Joseph depicta imago sistitur. Descriptio prorsus deest, quod nullam scilicet idem ipse confecerit Matthæus: suspicabatur autem Zanonius oleum ex incisis illius ramis, sive refinam fundi. Verum de hujusmodi re, aliisque præterea ad hanc arborem pertinentibus, certiores se factum iri literis Goa, & ex Malabaria acceptis sperabat: post mortem tamen illius nihil in adversariis scriptum invenimus.

Igli arbor ex insula Ende.

Igli d' Ende terra dell' isola di Soler Zan. Ist. Bot. 109.

KANADI SIVE KONADE INDIAE
ORIENTALIS.

KAnadi, sive Konade tuberosæ stirpis effigies non plane, *Tab. 81.*
ut opinor, ad veritatem expressa, e Saladini Artaxæ tabu- *fig. 2.*
lis in libellum Matthæi a S. Joseph translata est; hinc porro ad
Zanonianam pervenit Historiam. Descriptio ipsius herbæ hæc est.

*Hæc planta est pulcherrima visu, cujus radix est tuberosa, valde
crassa, & scabrosa, quæ plurimas radices emittit: in vertice vero
multa folia, parva quidem, sed longiora, inter quæ aliquot assurgunt
virgule, juncorum instar, ad altitudinem quinque sexve palmorum:
in vertice flos eminet luteus, simplicis rosæ non absimilis; e floris me-
dio tria stamina prodeunt, apices in summitate ferentia aurei coloris,
& figura cordis: talem vero hi flores spirant odorem, ut longe sen-
tiatur, & per totum palatium, in quo repositi fuerint, odore sua-
vissimo redoleant.*

Kanadi, sive Konade Indiae Orientalis.

*Kanadi pianta delle Indie Orientali, detta anche Konade Zan. Ist.
Bot. 109.*

KARANTE SIVE FLOS PERSIDIS.

KArante, sive Flos Persidis in Zanonianis tabulis herba quæ *Tab. 100.*
dam perelegans depicta est, ex Matthæi a S. Joseph, quem
toties nominavimus, commentariis ducta. Flos ipsi Rosæ instar
est plenus; apices autem, ac stamina in thyrsum longiusculum
disposita, ut in Ketmiis, quibuscum etiam externo habitu non
parum convenit: sed calyx bifariam hians procul ipsam remo-
vere videtur ab hoc stirpium genere. Descriptionem istius her-
bæ nullam plane invenimus.

Karante, sive Flos Persidis.

Karante pianta Orientale Zan. Tab.

KETMIA

KETMIA ARBOREA ULMI FOLIO INDIAE
ORIENTALIS.

Tab. 99. **K** Etmiæ hæc species in commentariis Matthæi a S. Joseph
fig. 2. Giaſſoan, ac Lindæ barbaris nominibus appellata est: in
iisdem quoque habetur hæc descriptio.

Giaſſoan Arabice, Linda Indi vocant: habet folia sena, plana, in pede hinc inde punctata: cartilaginosus flos, quasi Lilium domesticum; in medio virgulam eminentem, quasi papillis ornatam, quæ virgula in pede, sicut & floris extremitates junctæ cauli rubicundissima sunt, ut purpura, post quam purpuram sequitur albus color, ultimo in extremitate flavescunt, quasi melleo colore. Folia, & flos trita cum succo limonis pro apostemate; item pro delendis maculis nigris in corpore: flores saccharo triti optimi sunt pro expuitione sanguinis, aqua ex illo destillata epota sistit sanguinem, si quis mingeret illum. Totâ planta virtutibus ditata, & visu est pulcherrima.

*Ketmia arborea, Ulmi folio, Indiae Orientalis.
Giaſſoan planta Orientale.*

LACHRYMA JOB MULTIS SIVE MILIUM
ARUNDINACEUM.

Tab. 101. **L** Achryma Job annua est herba, Indico Frumento, quod
Mays dicitur, persimilis, at longe omnibus partibus minor; neque enim pedalem, vel bipedalem apud nos altitudinem superat. Folia illius prælonga, & aspera culmo inhærent geniculato: flores e sinu frondium erumpunt, primordiis seminum insolita quadam specie conjuncti; sunt enim seminum rudimenta nihil aliud quam globuli quidam tenuibus petiolis hærentes; petioli autem, trajectis globulis, flores in spicas dispositos gerunt, ex tenuibus glumis, flavisque apicibus constantes. His postea arefactis, semina maturescunt, ciceris magnitudine, lapidea duritie, marmoris expoliti nitore, in quibus lachrymarum quædam species inesse videtur; atque iccirco Lachryma Job nuncupata est herba a Botanicis. Locus, quo cauliculus spicam sustinens tene-

tenera adhuc femina permeabat, in maturis pervius manet, ut ejusmodi femina filo trajicere ad numerandas preces pii religiosique homines soleant. Radice est copiosa, alba, dulcisque saporis: æstivis maxime viget mensibus, autumno autem, perfectis feminibus, consumitur.

Zanonius olim, quum ederet superiorem Historiæ suæ partem, in ea sententia fuit, ut hanc stirpem vel Sefami Veterum speciem esse crederet, vel ipsum album Sesamum a Theophrasto nominatum: Sesamum autem, quod nunc a plerisque dicitur, cujusque semen ex Orientalibus affertur terris, Myagris potius annumerandum esse. Porro ut Sefami nomen ad Lachrymam Job potissimum transferret, hac ratione imprimis ductus est, quod inter frumentaceas stirpes Sesamum recensere Theophrastus videatur, idemque non multo post frumentaceas plantas constare omnes affirmet foliis arundinaceis: ex iis autem stirpibus, quas arundinaceas frondes proferre viderat Zanonius, haud aliam noverat, cui reliquæ notæ Sefamo ascriptæ a Veteribus convenirent, præter unam Lachrymam Job, quæ & flores aliqua ratione foliaceos gigneret, & semina nonnihil oleosa, vasculo inclusa, ac nonnulla item alia haberet cum Priscorum Sefamo communia.

Hæc ille omnia in superiori editione Historiæ multis adeo verbis persecutus est, ut nihil minus futurum videretur, quam ut aliquando de pristina opinione deduci posset: postremo tamen & ipse, ut erat veritatis longe amantissimus, aliter sensit; sive a doctis viris admonitus, quibus familiariter utebatur, sive ipsis Theophrasti verbis subtilius examinatis. Neque enim Theophrasti locus uspiam repertus est, ex quo manifesto colligi liceat, inter frumentaceas stirpes ab ipso connumerari Sesamum, & reliquæ notæ ejusmodi sunt, quæ longe facilius ad Sesamum, vulgo ita dictum, quam ad Lachrymam Job accomodari possint, quemadmodum de Sefamo ipso agentes prolixius explicabimus.

Jacobus Bontius, qui plures annos Bataviæ in Java insula versatus est, Lachrymæ Job imaginem prodidit, cujus vulgari majora semina esse ait: de illa quoque separatim, breviterque egit Zanonius, ad Sesamum pariter Theophrasti pertinere existimans. Ceterum illud fieri potest, Indicam illam Lachrymam Job a Bontio memoratam neutiquam ab illa, quam descripsimus differre, quæ & ipsa in nostris terris haud sane incola est,

fed peregrina; magnitudinem autem seminum foecundiori solo illius regionis ascribendam esse.

Lachryma Job multis, sive Milium Arundinaceum J. B. II. 449.

Lachryma Job Clus. Hist. ccxvi.

Lithospermum Arundinaceum, forte Dioscoridis, & Plinii C. B. Pin. 258.

Sesamo annuo, forse il bianco di Teofrasto Zan. Ist. 171.

Coix seminibus ovatis Linn. H. Clifford. 437. Roy. Fl. Leyd. Prod. 72.

LAMBA INDIÆ ORIENTALIS.

Tab. 36. **L** Ambæ arboris descriptio in commentariis Matthæi a S. Joseph ad hunc modum expressa habetur.

Lamba est arbor valde alta, nasciturque in locis sylvestribus, cujus folia sunt parva, Parietariæ nostræ similia: ramos habet longos, equali proportionem distantes, fructus vero sunt similes nuci, saporis acidi, ut Cerasa nostra Marasche dicta, coloris aurei: ideoque mulieres eos colligunt ad tingendos capillos eodem colore; sed id secreto, nam punirentur, cum prohibeantur colligere, & id ut aves illis vescantur; nam deficientibus fructibus aves morerentur, & sic videntur in magna copia super arbores istas, & nemo audet illas tangere timore supplicii.

Lamba India Orientalis.

Lamba arbore Orientale Zan. Ist. Bot. III.

LEDUM FOLIIS SERPILLI AD MARGINES CILII INSTAR PILOSIS FLORE PURPUREO.

Tab. 102. **H** Anc stirpem, quam Balsamis alpinis, idest Chamærhododendris non sine causa annumeraverat Zanonius, nos Ledum nomine, quod a Michelio usurpatum est, appellandam putavimus: quippe florum structura haud mediocriter a Chamærhododendris differt. Veteres ipsam Cistis adjunxerant, minus recte,

ſte, ut ego arbitror, flores enim Ciftorum ex quinque conſtant æqualibus petalis; iſtius autem plantæ monopetali ſunt, in quinque partes, eaſque inæquales diviſi.

Altitudo hujus Ledi palmaris eſt, aut non multo major: Caulibus nititur firmis, tenuibus, flexibilibus, rotundis, ac nodosis, nigro, vel ferrugineo cortice tectis. Hos vero copioſa ubique, & conferta ambiunt folia, Myrto Tarentinæ, quod ad formam attinet, paria; ea vero exilitate, ut cum Serpilli frondibus comparari queant: ſunt etiam hæc folia ſolida, ac firma, in ſuperiori parte viridia, in averſa rubentia, margine longiuſculis villis hirsuto. Flores Septembri menſe tenuibus nixos petiolis fundit, eoſque, ut diximus, unius petali, verum uſque eo diſſectos, ut quinque eſſe videantur, colore Perſicæ arboris, vel Chamænerii floribus initio ſimiles, brevi autem pallescentes. Floribus deciduis fructus globofi ſuccedunt, & quinquepartiti, pro numero capſularum multifariam ſe aperiētes maturitatis tempore, ſeminibus minutis, ac rubentibus pleni. Odor totius ſtirpis recens Hypericum refert.

In valle montis majoris prope montem Baldum faxoſis locis gignitur, diuturnæque eſt vitæ: ibi eam Zanonius reperit, ac ſuperiores etiam Botanici a Bauhinianis uſque temporibus legere conſueverant.

Ledum foliis Serpilli, ad margines ciliĩ inſtar piloſis, flore purpureo.

Mich. Nov. gen. pag. 225.

Chamaciftus VIII. Cluſ. Hiſt. 76.

Chamaciftus hirsuta C. B. Pin. 466.

Ciſtus pumilus montis Baldi, forte Auſtriacus Myrtifolius J. B. II. 19.

Nerio peloſo, con foglia di Serpillo Zan. Tab.

*LEPIDIUM MAXIMUM CHALEPENSE SECUNDIS
FOLIIS MINORIBUS ET SERRATIS PRIMIS
MAJORIBUS ET PROFUNDE SINUATIS
SPISSIS INCANIS.*

Tab. 103.

QUæ pro germano Dioscoridis Lepidio a Zanonio herba demonstratur, haud multum sane ab ea discrepat, quam reliqui etiam Botanici Lepidium, ac Piperitim nuncupaverant. Introducta in Europæ hortos superiori sæculo est, ejusque semen ab Isidoro Fantino, quem alibi memoravimus, accepit Zanonius ex Perside allatum. Morisonus etiam Alepo sive Berhæa Syriæ urbe a Roberto Huntingtono ad se missam hanc stirpem memoriæ prodidit, ut Orientalium regionum incolam esse constet. Nos Zanonianæ descriptioni, quam pro nostra consuetudine latinam fecimus, eas notas adjungemus, quibus a Lepidio, seu Piperiti internosci possit: neque enim quidquam magis verendum est, quam ne cum vulgari Lepidio, quod eidem persimile est, confundatur.

Radix huic herbæ digiti crassitudine est, alba, compluribus fibris nixa, novamque sobolem in omnem partem fundens. Folia non æque ampla sunt, ac in vulgari Lepidio, ad marginem dentata, partim integra, partim laciniata, ut a foliis Armoriciæ, de qua alio loco diximus, sola fere magnitudine discrepent; a Lepidio etiam vulgari, quod plane glaucum est, viriditate sua distinguuntur; incana vero, ut ea describit Morisonus, vix unquam observavimus. Caules cubitalem altitudinem, aut majorem etiam attingunt, ut sæpe animadvertimus; nisi forte sterili solo commissa fuerit, tunc enim contractior omni ex parte evadit: porro autem ejusmodi stipites convestiunt folia neque laciniosa, neque dentata, virentia, glabra, & acuminata, Lauri foliorum similitudine. Flores supremis insident caulibus, in umbellas congesti, minuti & candiduli, ex quattuor petalis conflati, nihil pene dissidentes a floribus vulgaris Lepidii: hos postea fructus exigui subsequuntur, pene globosi, & nonnihil acuminati, quorum spatium interius exiguis plenum seminibus septo dirimitur. Propagatur in hortis viviradicibus magis, quam semine; neque per hiemem apud nos frigori exposita quidquam detrimenti capit: Junio mense florescit.

Etsi

Etſi Dioſcorides Lepidii ſui nullam deſcriptionem affert, notiffimæ videlicet per ea tempora ſtirpis; nonnulla tamen argumenta colligit Zanonius, ut hanc herbam ab eo non differre oſtendat: ea vero ſunt inprimis a ſimilitudine ducta, quam Drabæ, ſive Brabæ inefſe cum Lepidio Dioſcorides ipſe ſcriptis mandavit. Drabam autem, ut alibi oſtendimus, ex opinione Laurentii Legati frondes conſciſſas gerere perſuaſum habuit, ac vulgarem pro ipſa poſuit Armoraciam: igitur eam quoque pro Lepidio ſtirpem afferre debuit, cui laciniis pariter inciſæ frondes inefſent; taliuſmodi vero hæc potius herba eſt ex Perſide, atque Orientalibus regionibus illata, quam vulgaris illa, ac notior in Italia naſcens, quæ, uſque ad illud tempus, pro Lepidio oſtendi conſueverat.

Controverſia etiam fuit inter ſuperioris ævi Botanicos, an Veterum Iberis a Lepidio eorundem diſtinguenda eſſet, de quibus ſeparatim egerant Dioſcorides, & Plinius; Galenus autem, Pauluſque Ægineta, tanquam de una ſtirpe, ſermonem habuerant. Diſſenſit Zanonius ab eorum opinione, qui negarunt eas inter ſe diſtingui oportere; neque enim, ſi Dioſcoridis Iberis etiam, & ipſa Lepidium a quibuſdam nuncupata eſt, continuo ſequitur nullam aliam Lepidii nomine appellatam eſſe ſtirpem; talem autem ab Iberide reiſa diſtinctam extitiſſe, ex Plinii verbis, ac Dioſcoridis, qui utramque commemorant, aperte comprobatur.

Lepidium maximum, Chalepenſe, primis foliis minoribus, ac ſerratis, ſecundis maioribus, & profunde ſinuatis, ſpiſſis, incanis Morif.

Hift. Oxon. Part. 2. pag. 312.

Lepidio di Dioſcoride Zan. Iſt. Bot. 118.

LIBANOTIS APII FOLIO SEMINE

ASPERO.

Libanotidis nomine hanc ſtirpem appellare malui, quam *Tab. 104.* Echinophoræ, aut Cachrydis, quorum alterum a Triumphetto, alterum a Tournefortio uſurpatum eſt; ab Echinophora enim, non illa maritima, qua cum nulla hic poteſt comparatio inſtitui, ſed ab ipſa vulgari, ſive Caucalide, habitu
exter-

externo inprimis differt; a Cachryde vero etiam seminum dissimilitudine. Quippe cum semen habere fungosum, ac leve instar suberis certissima sit Cachrydis nota, tantum abest hoc ab hujusmodi stirpe, ut matura illius semina omnino dura sint, firmoque cortice obducta. Herbam ipsam Zanonius paucis ab Honorio Bello verbis definitam, a reliquis tantum nominatam, istiusmodi descriptione complexus est.

Primaria hujus Libanotidis radix transversa est, subaspera, & rugosa, ex qua complures aliae deorsum feruntur, Asphodeli radicum similitudine, extrinsecus laeves, & glabrae, tenui atque cortice vestitae, ex quibus incisis lacteus emanat succus. Folia, quae ex radice funduntur, perampla sunt, ac multifariam secta, non minutis dentibus, ut in Angelica, sed grandioribus laciniis, ut in Apio ad margines incisa, ac laeta viriditate splendentia. Caulis inter haec folia ad unius cubiti, & semissis altitudinem surgit, teres, ac striatus, paucisque nodis intercisis, quibus frondes inhærent a reliquis non dissimiles, lata basi caulem amplexæ, in superioribus nodis etiam ex adverso oppositæ. Flores in umbellas congesti summis caulibus, & ramis insunt, ex quinque candidis petalis conflati, quibus defluentibus, ampla succrescunt semina, invicem hærentia, ad imam partem crassa, & in vertice acuminata, Caucalidis latifoliae, quae a Columna describitur, aliquantulum similia, sulcis in longitudinem ductis, minutisque, & aduncis aculeis aspera: ea, postquam maturitatem consecuta sunt, nigrorem contrahunt, ac plane obdurescunt.

Perennis herba est, soluta statim hieme, e terra prorumpens, Martio mense, & Aprili inter umbelliferas omnes maturissime florens. Seminibus Majo perfectis, quicquid supra terram est exarescit; radix in multos annos perseverat. De cetero quanquam ex Creta insula, sive etiam ex Illyrico, quemadmodum refert Zanonius, allata est; hiberno tamen frigore nostro sub caelo non læditur, nulloque fere negotio in hortis conservatur.

Libanotis Apii folio, semine aspero C. B. Pin. 157.

Rosmarinus foliis Selino similibus, quæ Libanotis legitima Theophrasti; perperam Siler Creticum Hon. Bell. Ep. ad Clus. 1. Hist. ccxcix. Echinophora Asphodeli nigricante radice, & angustiore lucido Angelica folio Læl. Triumph. ap. Fr. 65.

Cha-

Cachrys Cretica, Angelica folio, Asphodeli radice Tour. Coroll.

I R. H. 23.

Sisaro vero di Dioscoride Zan. Tab.

*LILIUM CANADENSE IMPERFECTIS FLORIBUS
ET IRREGULARIBUS MULTIS ALBIS.*

Lilium hoc, etsi a Morifono Canadense appellatum, non *Tab. 105.* arbitror a vulgari distinguendum; nisi ob flores monstruosissimos, quos usque eo informes profert, ac distortos, ut omnem pene florum speciem amisisse videantur. De cetero neque bulbi squamati moles, neque thyrsi proceritas, neque frondium magnitudo, aut forma, neque earundem dispositio, quicquam affert dissimilitudinis. Flores ipsi fastigium occupant, si flores omnino appellari æquum est; non sex quidem amplis petalis, ut in Lilio vulgari, constantes, sed compluribus albis, angustisque foliis, producto in longitudinem cauliculo adhærentibus. Stamina habent nulla, neque apices, neque fructuum primordia; omnique prorsus odore carent. Ex quibus omnibus minime dubium est, quin hujusmodi Lilium ex fortuita, ac vitiosa vulgaris mutatione initio ortum sit: ac sunt etiam, qui Lilium plenis floribus illud vocent, non satis recte, ut mea fert sententia: quippe flores pleni, etsi ex plurimis constant petalis, tamen haud ita solent, quemadmodum istius Lilii flores, a pristina habitudine, ac forma discedere.

Hanc Lilii speciem, aut potius varietatem ad Zanonium attulit Sicinius Orettus Civis Bononiensis, honestissimo ortus genere, qui medicinam in patria multos annos feliciter exercuit, ac in ejusdem facultatis Collegii societatem ascriptus fuit. Nunquam postea, quod sciam, propagari desuit bulborum, sobole; atque his etiam colitur temporibus, una cum reliquis Liliis, Junio mense florens.

Lilium Canadense imperfectis floribus, & irregularibus, multis, albis

Morif. Hist. Oxon. part. 2. pag. 410.

Lilium album inodorum, flore pleno H R. Par. 105.

Giglio con fiore foglioso, piramidale Zan. Tab.

LINARIA LATIFOLIA DALMATICA
MAGNO FLORE.

Tab. 106. **L**inaria Dalmatica ad quattuor cubitorum altitudinem surgit; caule recto nixa, tereti, & glabro, viridi cortice oblecto, candidaque medulla pleno. Folia articulis crebra insistant, nullis petiolis sustentata, lata basi caulem ambientia, multo ampliora quam fere in reliquis Linariis esse soleant, ea propemodum figura, qua sunt Polygonati ramosi frondes, glabra similiter, ac viridia, tenuique polline conspersa, quemadmodum & matura pruna, uvæque purpureæ. Ramos etiam gignit angustioribus foliis præditos, ac in his Septembri mense flavi emicant flores, grandiusculi, eadem figura, qua in Linaria lutea vulgari, ad eam partem, qua superius labrum inferiori superponitur hirsuta, & aurea macula distincti; ex quibus odor ab eo non dissimilis emanat, quem junceæ Genistæ flores emittunt. His postea cadentibus, fructus maturescunt, specie utriculorum, nigris, angulatisque seminibus pleni.

Radicem habet longam, & contortam, multisque fibris instructam; ea quoque reptando novam fundit sobolem, ex quo perennem stirpem esse facile potest intelligi. Linariæ hanc speciem virentem ipsi non vidimus, sed exsiccatam duntaxat; jamdiu quippe desit propagari apud nos: Dalmaticam plerique Linariam appellarunt, quod primum scilicet in Dalmatia reperi-
ta sit: Zanonius etiam Epidauro Illyrici urbe semen hujus stirpis ad se missum esse scriptis mandavit.

Linaria latifolia, Dalmatica, magno flore C. B. Pin. 212. Prod. 106.

Linaria maxima, foliis Lauri, Dalmatica J. B. III. 458.

Linaria fruticosa, di Ragusa, odorata Zan. Tab.

LINARIA VALENTINA.

Tab. 34. **E**Adem in tabula, quæ Blattariam continet Epidauricam, *fig. 3.* exiguæ pariter Linariæ effigies habetur, cui brevem explanationem in commentariis ascriptam invenimus. Narrat autem Zanonius, se a Paulo Bocconio, Siculæ Linariæ nomine, ex-
ficca-

ficcata accepisse, ea magnitudine, qua in tabula exprimitur; foliis ad imam partem inter se oppositis, reliquis alternis, non-nihil crassis, glaucis, & acuminatis: flores paucos, luteosque, non dissimiles a reliquis Linariis supremo cauliculo insidere; ex quibus omnibus novam esse suspicatus est. Ego autem nihil a Linaria Valentina differre existimo; quanquam ad majorem ea sæpe adolescit altitudinem, foliis ad imam partem ternis, floribusque in spicam digestis: sed & eandem vidisse in hortis nostris memini longe exiliorem, ac illi, quam Zanonius depictam exhibet, prorsus æqualem. Annua est herba, æstate florens; seminibus deinde ad maturitatem perductis, extinguitur.

Linaria Valentina Clus. *Hisp.* 351.

Linaria triphylla minor, lutea C. B. *Pin.* 212.

Linaria Hispanica Clus. *Hist.* 320.

Linaria trifolia J. B. *III.* 458.

Linaria Siciliana Zan. *Tab.*

LINOPHYLLON ALPINUM LATIFOLIUM

MAJUS.

Linophyllon hæc herba a Lini similitudine nuncupatur. Julius Pontedera novi auctoris vocabuli, quo & ipsi usi sumus: rectissime enim hanc stirpem ab Alchimillis quibuscum a Tournefortio confusa fuerat, ob florum, habitusque externi differentiam sejunxit. Caule nititur tenui, ac recto, foliis compluribus, angustissimis, Lini similibus, ac rigidioribus vestito. Flosculi summam partem ramulorum occupant, quinquepartiti, ex viridi albescentes, quos fructus deinde excipiunt perexigui, globosi, in racemos quodammodo congesti, & unico semine foeti. Perennis herba est in celsioribus Bononiensium montibus nascens, ex quibus, in hortos translata, non diu vivere solet. Junio mense, ac Julio in locis natalibus floret.

Tab. 34.
fig. 2.

Zanonius hanc Stirpem in suis tabulis effingi voluit, qualem ipse aliquando reperit, ab ea, quam superiores Botanici descripserant, sola parvitate distinctam.

Linophyllum alpinum, latifolium, majus Pont. *Anth.* 262.

Anonymos Lini folio Clus. *Hist.* 324.

Linaria montana, flosculis albicantibus C. B. *Pin.* 213.

Linaria similis J. B. III. 461.

Alchimilla Linariae folio, calyce florum albo Tour. I. R. H. 509.

Lino silvestre, racemoso Zan. *Tab.*

LINUM MONTANUM FOLIIS TENUIBUS CREBRIS
FLORE AMPLO CÆRULEO.

Tab. 107. **D**E sylvestri hoc Lino haud multa e Zanonianis commentariis proferre possumus, in quibus hoc unum scriptum extabat, juxta Capunianum Bononiensis ditionis montanum oppidum, perennem, ac cæruleis floribus Lini speciem adinventam. Nobis autem varias recensentibus stirpes, quas, ut novas, ac minime descriptas aliquando ad nos miserat summus ille Botanicus nostrorum temporum Michelius, ea forte occurrat Lini species, quæ cum Zanoniana tabula prorsus congruere videretur; quam accuratius undique exploratam eandem esse facile perspeximus. Multos autem longa e radice proferebat caules, dodrantis altitudine, aut non multo majores, foliis tenuibus, confertis, ac rigentibus vestitos, brevioribus quam in Lino vulgari. Flores in summa parte inerant ampli, ac cærulei, quemadmodum in eo Lino, quod Africanum nominant, in spicas quodammodo dispositi, etsi hoc in Zanoniana tabula non satis exprimitur. Habitus totius herbæ perennem esse indicabat, eandemque asperis in locis, & incultis provenire.

Linum montanum, foliis tenuibus, crebris, flore amplo, cæruleo.

Lino silvestre, di Capognano Zan. *Tab.*

LISCHIA SIVE LISCHION INDIAE
ORIENTALIS.

IN commentariis Matthæi a S. Joseph Lischia arboris de Tab. 108.
scriptio ad hunc modum expressa reperitur.

Lischia arbor magna habet folia, crassa & oblonga; flores albos unitim positos: fructus figura pineæ, viridis dum est acerbus, rubicundus dum est maturus, tenui cortice, intus includens albissimam medullam, sapore ut pasta de Genua: habet oblongam amygdalam albissimi coloris, quam Indi admiscent farinae, ad conficiendum panem.

Lischia, sive Lischion Indiae Orientalis.

Lischia arbore Indiano Zan. Tab.

LIUBRA INDIAE ORIENTALIS.

DE prompta est etiam ex commentariis Matthæi a S. Jo- Tab. 75.
seph ea, quæ Liubra dicitur, in superiori parte Zanonianæ Historiæ commemorata. fig. 3.

Liubra sive Baccam frutex habet folia oblonga, aliquantulum inclinata, dentata, & equaliter ducta. Flores producit racematim, ut & fructus rotundos: utuntur illa ad construendum unguentum pro vulneribus, ac ulceribus: Folia cocta sunt pro ustione, præcipue pulveris tormentorum.

Liubra Indiae Orientalis.

Liubra, ovvero Baccam frutice Orientale Zan. Ist. Bot. 130.

LYCHNIS NOCTIFLORA ANGUSTIFOLIA
ODORATA.

Alexander Balamius, quo tempore ad perquirendas stirpes Tab. 109.
a Gastone Borbonio Aurelianensi Duce in Italiam mittebatur, Zanonii usus consuetudine & hospitio, elegantiorum ipsi herbarum non pauca impertivit semina. In his ea quoque

Lychnidis species fuit, quam viscosam peregrinam, floribus noctu odorem fundentibus Zanonius ipse nuncupavit. Accuratissimæ imagini, quam ille in superiori libro descriptionem apposuit, latinam ad hunc modum fecimus.

E radice hujus herbæ, quæ alba est, tenera, & gracilis, rarisque fibris stipata, modo unus, modo etiam plures foliorum cespites prodeunt, ad similitudinem illius Lychnidis, quæ Sesamoides Salmanticum nominata est; ejusdem pariter formam singulis foliis præferentibus, nisi angustiora essent, nitentia, ac majore prædita tum crassitudine, tum soliditate: ex his radici proxima ad extremam partem retusa sunt, ac rotundata, tenuisque limbus, ac perlucidus, argentei coloris eadem circumambit. Multi hinc stipites efferuntur ad imam partem incurvi, duorum fere digitorum dimensionem exæquantes, calami scriptorii crassitudine, cortice viridi, obsoleto contexti. Suprema eorum pars glutine quodam perfusa cernitur, digitisque contrectantibus adhæret; quod Lychnidi etiam Sesamoidi appellatæ, multisque præterea hujus generis stirpibus commune est. Crebros habet prominentesque articulos, quibus geminæ semper ad invicem oppositæ frondes insistant, a reliquis neutiquam dissimiles; ex earum vero sinu novi quidam truduntur cespites, unde & singulis geniculis confertæ frondes circumpositæ apparent. Flores in summo fert calycibus prælongis inclusos, brevibusque petiolis innixos; calyces ipsi tenui & lata membrana constant, quæ, ubi sulcos in longitudinem impressos habet, alba est, reliqua ex parte viridis. Flores perianthiis adhuc inclusi ochroleuco sunt vel pallescente colore, ubi sese pandentes in conspectum prodeunt, candidi evadunt, ex quinque petalis bifidis conflati. Vespere post solis occasum hi flores aperiuntur, atque ex ipsis idem fere, qui ex Jasmini floribus, non peræque acutus tamen, odor afflatur; mane orto sole ita contrahuntur, ut non amplius reviviscant, eosque brevi arescentes fructus vel capsulæ excipiunt ovals, seminibus repletæ minutis, rubentibus, & angulatis.

Perennis herba est Junio in hortis florens, femina vero Augusto, ac Septembri ad maturitatem ducens.

Lychnis noctiflora, angustifolia, odorata Tour. l. R. H. 335.

Lychnide silvestre, viscosa, peregrina, con fiore più odorato di notte che di giorno Zan. Ist. Bot. 126.

LYCHNIS UMBELLIFERA MONTANA

HELVETICA.

Agrestemma Flos Jovis. L.

Helvetica hæc *Lychnis* altitudine est cubitali: radicem habet ex multis tenuibus, rotundis, candidisque fibris conflata, ex qua grandiusculus foliorum cespes, minoribus aliis stipatus prorumpit. Folia ista magnopere accedunt ad *Lychnidem coronariam*, crassiora sunt autem, solidiora, hirsuta, ac virentia. Stipites hinc efferuntur quadrati, albescente lanugine obducti, intus cavi, raris, ac prominentibus nodis intersecti, quibus geminæ e regione oppositæ inhærent frondes. Caules isti, quantum vel ex tabula, vel ex *Zanoniana* descriptione colligi potest, in ramos minime dividuntur; summam autem eorum partem quinque, aut sex flores occupant in umbellæ similitudinem congregati, & calyce nixi quinquepartito, sulcis in longitudinem ductis excavato, costisque lanuginosis compluribus ad decem usque circumsepto. Flores ipsi ex quinque latiusculis petalis constant, subrotundis, ad extremam partem bifidis, rubentis coloris, qualis fere in *Mali arboris* floribus spectatur: medios autem stellæ quædam species exornat, ejusdem propemodum coloris. Floribus defluentibus fructus sive capsulæ succedunt longiusculæ, per maturitatem hiantes, & quinque dentibus in apice instructæ, seminibus minutis, ac rubentibus foetæ. Perennis vitæ est, Majo, ac Junio florens, semina Julio perficiens.

Elegans inprimis hæc est, ac venusta *Lychnidis* species, quam *Sertorius Antonius Ursatus Patavinus*, generis nobilitate, eruditione, scriptisque in lucem editis clarus ad *Zanonium* misit: is deinde a *Felice Orello Locarnensi Pharmacopola*, homine in stirpium perquisitione versatissimo, semina quædam in *Valmasia Helvetiæ monte* collecta incerto nomine accepit, ex quibus hæc eadem orta est *Lychnidis* species; unde etiam cognoscere potuit, quibus in locis sponte nasceretur: nusquam autem a nobis, quamvis id maxime ageremus, conspecta est.

Argumenta haud pauca sunt, quæ *Lychnidem corollariam umbelliferam alpinam Barrelieri* (a) ab hac stirpe diversam esse

often-

(a) *Ic. 1005.*

ostendant, quod imaginem utriusque intuenti perspectum erit. An Zanoniana hæc cum Lychnide coronaria sylvestri Caspari Bauhini congruat, quemadmodum Raius, & Morisonus suspicati sunt, res plane nobis est incerta, quam Botanicorum conjecturæ facile permittimus.

Lychnis umbellifera, montana, Helvetica Zanoni Tour. I. R. H.
334.

Lychnide umbellifera, montana, Helvetica Zan. Ist. Bot. 128.

*LYCHNIS HIRSUTA LUSITANICA ANNUA
VISCOSA FLORE DILUTE PURPURASCENTE.*

Tab. III. **T**Enui hæc Lychnis radice nititur, paucisque fibris instructa; proceritatem unius pedis vel attingit tantum, vel non admodum superat, caule recto constans, tereti, & gracili, in multos ramos diviso. Crebri in his eminentesque articuli existunt, æquali pene spatio inter se remoti, quibus gemina, pro Lychnidum reliquarum consuetudine, e regione opposita insident folia, prope originem copulata, mollia, & hirsuta, virentia, ad extremum retusa, ac pene rotundata. Flores Majo, ac Junio emicant mense, in spicas quodammodo digesti, sæpe ad unam partem converfi, lanuginosis calycibus fulti, brevibusque petiolis sustentati: sunt autem ex quinque petalis compositi, rosei coloris, subrotundis, ac minime bipartitis, verum, ut clarissimus Dillenius in hac ipsa describenda stirpe animadvertit, leviter dentatis. Fructus seu vascula succedunt calycibus inclusa, copioso, fusco, ac minuto semine repleta. Summos habet ramulos, calycesque hæc Lychnis glutine quodam perfusos, ut ea fere, quæ prima a nobis proposita est Lychnidis species. Annua herba est in hortis facile se propagans.

Semen hujus herbæ a peregrino quodam homine accepit, quum Romæ esset, & cum Zanonio postea communicavit Petrus Jacobus Aldrovandus Medicus Bononiensis, utrique Artium liberalium Collegio ascriptus. Ceterum, qui ejusmodi semen Aldrovando dedit, in Lusitania se collegisse narravit. Nos eandem procul dubio stirpem, Lusitanicæ Lychnidis nomine, in Horto Elthamensi accuratissime delineatam invenimus, floribus

bus paulo grandiusculis, petalisque dentatis, quæ res in Zanoniana imagine haud satis expressa est.

Lychnis hirsuta, Lusitanica, annua, viscosa, flore dilute purpurascente.
Viscago hirta, Lusitanica, stellato flore Dill. H. Eltham. pag. 120.
Licnide annua, di Portogallo Zan. Tab.

MALACOIDES BETONICÆ FOLIO.

MAlacoidis effigies a Zanonio tradita longe est accuratius, Tab. 112. quam in reliquis libris, sive a Jacobo Barreliero, sive a primo ipsius inventore Paulo Bocconio delineata.

Cajetanorum fundi in Pisano agro, prope locum Terricium dictum, hanc stirpem gignunt, ubi præterito sæculo a Bocconio est adinventata. Ludovicus Brenius, Lucensis Medicus semina eodem fere tempore ad Zanonium misit, qui in superiore Historiæ suæ parte Malvam Betonicæ folio nuncupavit; quod fere nomen Bocconius ipse usurpaverat. Malacoidis vocabulum a Tournefortio excogitatum est, qui propter dissimilitudinem fructuum, a reliquis Malvis segregandam censuit.

Radice hæc herba nititur longa, in fibras complures haud ita tenues divisa. Folia ex ipsa prorumpunt longis petiolis fulta, rotundatis in ambitu, amplisque dentibus incisa, Betonicæ foliorum similitudine, at nonnihil ea quidem breviora, pilisque carentia, in supina facie lætiore, quam in averfa viriditate prædita. Caules ad cubitalem altitudinem eriguntur, teretes & graciles, ex viridi colore in purpureum vergentes, raris nodis intersecti, quibus breviores etiam angustioresque frondes insistant. Flores in summa emicant ramulorum parte quinquepartiti, virenti calyce, ac multifariam diviso subnixi, ampliores quam in vulgari Malva, eodem propemodum colore, idest qui ex purpureo exalbescat, venis magis rubentibus distincti. Retusa, ac sinuosa extrema quæque sunt petala, si totidem numero sint quot videntur esse: obscura enim florum conformatio Malvacearum stirpium est, quos alii pentapetalos ajunt esse, alii monopetalos quinquepartitos. Fructus ex multis seminibus constant proprio involucri occlusis, in orbem neutiquam dispositis, ut in reliquis Malvis, sed mori similitudine conglobatis, quemadmodum ex imagine ipsa perspici potest: ea vero inprimis causa fuit,

fuit, cur novo hanc nomine appellatam voluerit Tournefortius. Perennis herba est, florens æstate, quam ipsi superiore anno a Pisani Horti Præfecto Angelo Atilio Tillio missam accepimus.

Alteram præterea huic persimilem, sed minorem a Marco Nannio in Hetruria repertam scribit Zanonius, reptantem, floresque ampliores proferentem: is erat Nannius, quem ad exquirendas stirpes in varias Italiæ partes mittere Zanonius consueverat. De hac vero Malacoidis specie vix est quod dicam: videtur plane verisimile differentiam tantum fortuitam inter hanc & superiorem intercedere.

Malacoides Betonica folio Tour. I. R. H. 98.

Malva Betonica folio H. R. Bles. 285. Bocc. Rar. 15.

Malva con foglie di Bettonica Zan. Ist. Bot. 130.

Alcea Betonica folio, flore purpureo violaceo Barrel. Ic. 1189.

Malope foliis ovatis, crenatis, glabris Linn. H. Clifford. 347. Roy. Fl. Leyd. Prod. 357.

Malva con foglie di Bettonica, serpeggiante seconda Zan. Ist. Bot. 132.

*MALVA STRIACA PUMILA FLOSCULIS ALBIDIS
CAULICULIS ADHÆRENTIBUS.*

Tab. 113. **F**olia hujus Malvæ, quæ prima e radice funduntur rotunda sunt, ac dentata, vulgaris Malvæ frondibus longe exiliora, mollia, longisque petiolis subnixa. Caulis hinc teres, rectusque assurgit, palmari altitudine, ramulis haud sane multis circumseptus, nonnihil hirsutus, crebrisque articulis distinctus: eorum singulis frondes inhærent paulo ampliores, ambitu in stellæ similitudinem veluti sinuoso, minutisque dentibus inciso, quemadmodum in vulgari prope Alchimilla. Flores conferti ad eosdem articulos existunt, albi, rubentibus lineis varii, brevissimis petiolis sustentati, & calyce quinquepartito comprehensi: eorum vera magnitudo in Zanoniana tabula ex his colligenda est, qui stirpi insidentes sunt expressi; ille alter separatim delineatus per microscopium auctus est, quo intelligi vera illius conformatio possit. Singulis floribus, ut in reliquis Malvis, orbiculi succrescunt complanati, elevatis veluti costis, depressisque sinubus in ambitu

tu incisi, ex multis seminibus conflati axi circumpositis, ac proprio tegumento involutis.

Epidauro delata sunt ad Zanonium istius herbæ semina, quam nostris etiam temporibus ferere in more habemus, annuam, paucisque ab ortu mensibus, Julio videlicet, florentem, mox vero seminibus maturis pereuntem.

Pumilæ vox, qua in hac stirpe nominanda Boerahavius usus est, Malvæ convenit Zanonianæ: an vero eadem censerī debeat, quam a floribus omnium minimis verticillatim genicula ambientibus Morifonus nuncupavit, haud ita certum est. Hæc autem, quantum ex ipsius Morifoni descriptione colligi potest, qui ad quinque, aut sex pedes crescere affirmat, ab ea neutiquam videtur differre, quam in hortis colimus, humana fere altitudine, floribus minimis, & albescentibus, seminibus innumeris, cum Malva crispa Joannis Bauhini, nisi folia plana essent, ferme congruentem; ut Malvam ipsam foliis crispis ab ejusmodi stirpe initio profectam, suspicio esse possit.

Malva Syriaca, pumila, flosculis albidis, cauliculis adhaerescantibus
Boer. Ind. alt. 269.

Malva di Ragusa Zan. Tab.

MALVINDA AMERICANA ANNUA CARPINI FOLIIS CAPSULIS UNICORNIBUS.

MEdia inter Abutilon Malvamque ea est, quam Joannes *Tab. 114.* Jacobus Dillenius, summus nostræ ætatis Botanicus (a) Malvindam nuncupavit; vix enim conveniens videbatur, posteaquam Althæam, Alceamque a Malvis, ob levissimum discrimen seponere non dubitaverat Tournefortius, Americanas istiusmodi stirpes tantopere dissidentes cum ipsis connumerare. Nunc eam speciem, quam in veteri Historia posuit Zanonius, paucis ex nostra observatione ad illius descriptionem adjectis, expediemus.

Malvinda hæc in hortis cubitali est altitudine, aspero caule, scriptorio calamo æquali, tereti, ac recto subnixa: rami in eo complures insunt, quorum articulis alterno ordine folia

V

inhæ-

(a) *H. Eltham. pag. 211.*

inhærent dentata, Ulmi, vel Carpini frondibus confimilia; nonnihil tamen angustiora, mollia, superiori facie viridi, averfa autem cinerea five albescente. Flores in summis caulibus, ramisque longis fulti petiolis existunt, quos nondum patulos, virides calyces quinque angulis distincti continent, ut flores illius Campanulæ, quæ Viola pentagonia vulgo nuncupatur. Aperti autem Malvindæ hujus nostræ flores, quales brevissimo tempore tribus ferè ante meridiem horis permanent, ex quinque tenuibus conflati sunt petalis, ad basim cohærentibus, ac sinuoso margine terminatis: eorum color flavus est, quem exorienti auroræ Zanonius comparavit. Fructus cuilibet flori succrescens ex quinque, aut sex capsulis constat longiusculis, pene triangulis, tenui rostro five aculeo ad verticem munitis: semina involucris exempta nitentia sunt, eadem propemodum, quæ est in capsulis, conformatione. Radicem hæc herba tenuem habet, compluribus fibris instructam; annua vero est, quam singulis annis, jacto in terram semine, renovare oportet, idque etiamnum fieri in Bononiensibus hortis consuevit. Americanam esse hanc stirpem indicio est, quod illius semina ex præfectura Pernambucensi Michael Angelus Guattinus Regienfis Capucinus ad Zanonium misit: Is autem, qui multos eam annos coluerat, obscuro sibi, ac ignoto originis loco, Pernambucensem postea Malvam ex eo tempore appellavit.

De cetero id maxime notandum videtur, quod in hac, & duabus præterea Malvindis eodem tempore domestico in horto florentibus a nobis observatum est: eam scilicet, quam *Canadensem Malvam Mori folio* nominavit Tournefortius, haud multo post Solis ortum matutinis horis flores expromere; his postea occlusis, patulos fieri Malvindæ Zanonianæ usque ad meridiem flores; tribus denique horis circiter post meridiem, illius, quæ a Carolo Plumerio *Malva ulmifolia floribus conglobatis ad foliorum alas* dicta est, flores emicare.

Malvinda Americana, annua, Carpini foliis, capsulis unicornibus.

Althæa ulmifolia, semine rostrato H. R. Par. 9.

Malva annua, fruticosa, Pernambucana, di fior giallo Zan. Hist. Bot. 132.

Malveola Carpini folio, flore luteo, semine rostrato Heyst. Design. Plant. 18.

MATIPOU SIVE ARBOL TRISTE DE DIA
EX INDIA ORIENTALI.

INter Orientalis Indiæ stirpes vix aliam notio-Tab. 115.rem esse puto, quam ea, quæ a Garzia ab Orta, & Christophoro Acoſta barbara voce *Parizataco*, Luſitanica vero *Arbol triſte de dia* nuncupatur. Hujus flores candidos eſſe ajunt, jaſminorum ſimilitudine, croceo petiolo, odoremque fundentes jucundiſſimum: nocturnis maxime horis vigere, deſſuere autem orto ſole, ac marceſcere, eam eſſe cauſſam, cur triſtem hanc arborem appellaverint Luſitani. In primo Horti Malabarici volumine *Maniapumeram* arboris effigies eſt, quæ a Bramanibus dicitur *Pariatacu*, & cum Arbore triſti Garziæ notis pene omnibus convenit: hoc intereſſe videtur, quod nihil de floribus ad ſolis conſpectum decidentibus in Horto Malabarico traditur; quæ res Arnol-
do Syeno, qui notas illius libri conſcripſit, haud magni faciendæ viſa eſt: refert enim Fabricius Mordente Salernitanus a Cluſio memoratus, qui & ipſe in Orientali India peregrinatus eſt, hoc in floribus tantum, quos radii ſolares proxime attingunt evenire. Non igitur mirum quod Matthæus a S. Joſeph, ne ipſe quidem iſtius rei mentionem fecerit, qui tamen in ſuis libris Arborem triſtem eleganti imagine expreſſit, brevique hac deſcriptione complexus eſt.

Iſta arbor vocatur a Naturalibus Matipou, & eſt arbor communis, producens flores albos, craſſos, ſed pes eorum eſt valde flavus, quaſi rubicundus: eo utuntur naturales loco croci Italici. Folia ſunt aſpera; producit ſemina quaſi lenteſ, duo in qualibet capsula, quæ efformata eſt ad modum cordis. Ejus folia trita cum aqua, & ſaccharo purgationem alliciunt pro mulieribus.

Matipou, ſive Arbol triſte de dia, ex India Orientali.

Arbor malenconico Caſt. Dur. 41.

Arbor triſtis Garz. edit. Cluſ. 225. Acoſt edit. Cluſ. 279.

Arbor triſtis Myrto ſimilis C. B. Pin. 469. Commel. Fl. Malab. 32.

Maniapumeram Malabaribus, Pariatacu Bramanibus H. Malab. I.

pag. 35.

Matipou ovvero Arbore malenconico Zan. Tab.

MESEMBRIANTHEMUM AFRICANUM TRIANGULARE
 FOLIO LONGISSIMO FRUCTU MULTICAPSULARI
 FLORE LUTEO MAJUS.

Tab. 116.

A Steris aizoidis nomine hanc stirpem in superiori libro inscripsit Zanonius, qui tamen a genere *Alteris* multum abesse, ex ipsa externi habitus dissimilitudine intelligebat. Sed neque florem illius vidit usquam, ac ejusmodi appellatam nomine a Nicolao Ponchavio acceperat: nondum erat præterea *Mesembrianthemi*, aut *Ficoidis* genus institutum, quod paucis deinde post annis a Jacobo Breynio, Pauloque Hermanno effectum est, multis plantis, quæ nuper ex Africa invecitæ fuerant, eo revocatis. Quippe unicum *Mesembrianthemi* speciem superiores noverant Botanici *Kali Neapolitanum floridum* a Fabio Columna appellatam; reliquæ ex Africa, australique America recentiori memoria in Europam introductæ sunt. In his autem, quum exorta confusio esset propter multitudinem, Joannes Jacobus Dillenius singularum pene imagines in Horto Elthamensi tradidit, quibus nihil fieri elegantius potuit, & accuratius: multa etiam in hoc stirpis genus copiose eruditeque commentatus. Nos eam speciem, quam notam Zanonio fuisse diximus, paucis expediemus.

Est autem huic plantæ longa tenuisque radix, flavescent, multis fibris instructa. Folia hinc prodeunt complura, prælonga, & angusta, eadem ratione ac in *Stratiote*, sive *Aloe palustri*, quam nostris temporibus *Aloidem* plerique nominant, collocata. Huic stirpi Bononiensium paludum incolæ Africanam illam per similem esse affirmat Zanonius; differre autem, quod frondes habeat carinatas, triangulares, succi plenas, quodque, cum altera vivere extra aquam nequeat, altera hæc ne imbres quidem crebriores sustinere possit. Suspensus est etiam flores ab ea fortasse non dissimiles hanc ipsam gignere, idque ex literis Batavi Silvercroonii, qui herbam istam e Promontorio bonæ spei primus acceperat, ad Ponchavium datis colligebat, in quibus tres anguli inesse hujus in floribus dicebantur. In Bononiensibus quidem hortis, quamvis id maxime ageret Zanonius, vitrisque eam tegeret, flores tamen nunquam produxit. Quæ autem verissima sit eorum forma, ex prima Centuria Jacobi Breynii cognosci potest, qui huic stirpi simillimam exhibuit, nihil ut postea in
 Pro-

Prodromis docuit a Zanoniana ista, magnitudine excepta, differentem. Salsum hujus herbæ saporem esse, ait Zanonius, qualem & reliquas habere Mesembrianthemi species, maritimarum nempe regionum incolas, sæpissime est a nobis observatum.

Mesembrianthemum Africanum, triangulari folio, longissimo, fructu multicapsulari, flore luteo, majus Breyn. Prod. 2. 70.

Astero aizoides del Capo di buona speranza Zan. Ist. Bot. 35.

Chrysanthemo similis, aizoides, Africana, major, triangularifolia, flore luteo, majore Breyn. Prod. 1. 25.

Ficoides, seu Ficus aizoides, Africana, triangulari folio, longissimo, fructu multicapsulari, flore luteo, major Herm. H. L. Bat. 254.

MESPILO FOLIO ROTUNDIORI FRUCTU NIGRO

SUBDULCI TOURNEFORTII SIMILIS

FRUTEX.

EXplicatio hujus tabulæ eo nobis difficilior visa est, quod Tab. 117. in Zanonianis commentariis vix ullam habuit appositam descriptionem: tantum notæ quædam extabant, quibus alpium incolam esse arbusculam, neque flores illius, fructusve maturos a se observatos Auctor significabat: argumenta esse quibus demonstrari posset ad Plinianum Siler eandem referri oportere. Nos autem cum ab externa habitudine, tum a foliorum conformatione hanc esse Diospyron initio suspicati sumus, a quibusdam ita appellatam, quam inter Mespili species numeravit Tournefortius: verum discrimen fructuum haud levem dubitandi causam afferebat. Diospyros enim fructus habet, exiguos illos quidem, pene globosos, sed mespilorum instar quinque ad umbilicum pinnis instructos: porro autem ejusmodi pinnis carent baccæ in tabula expressæ; in quo tamen picturæ vitium subesse potest. Ego tantisper Diospyro similem vocavi, dum in alpibus arbuscula reperiatur, quæ stirpem a Zanonio depictam omni ex parte imitetur. Diospyri flores ex quinque albis constant petalis, folia novella, ac tenera, alba lanugine contexta sunt, vetustiora autem glabra, minutisque dentibus incisa, quemadmodum in Zanoniana stirpe observatur.

Mespi-

Mespilo folio rotundiori, fructu nigro, subdulci Tournefortii similis
Frutex.

Siler frutice vero di Plinio Zan. Tab.

MILLEFOLIUM TOMENTOSUM LUTEUM.

Tab. 118. fig. 1. **I**N Zanonianis tabulis exponendis nostra hæc inprimis consuetudo fuit, ut communibus pervulgatisque nominibus uteremur, quod aptius fore, & accomodatius ad perspicuitatem existimavimus: Zanonius Dioscoridis verba interpretari aggressus ab usitata nominum ratione sæpius deflectere coactus est. Millefolium itaque cum reliquis Botanicis eam stirpem nominabimus, quam ipse Elichrysum appellare instituerat; existimabat enim verum esse Dioscoridis Elichrysum, quandoquidem Elichrysum quoddam ex his, quæ vulgo ita nuncupari solent, ad ejusdem Chrysocomem revocaverat. Millefolium hoc illud ipsum est, quod a Casparo Bauhino luteum tomentosum dicitur, eo præsertim discrepans a vulgari, quod flores aureos gignat, quodque frondes habeat canescente lanugine coopertas. Est autem in eo posita vis omnis Zanonianæ conjecturæ, quod Abrotani similitudinem Elichryso inesse Dioscorides ipse scriptis mandaverit: eam porro similitudinem in vulgaribus Elichrysis deesse, in hoc tantum Millefolio haberi ostendit, quod cum etiam reliquis notis haud parum conveniat, summa verisimilitudine pro Elichryso Dioscoridis proferri posse censet. De Elichryso autem Dioscoridis hæc habet, a Marcello Vergilio in latinum translata.

Helichryson sunt, qui Chrysanthemon, sunt etiam, qui & hunc Amaranthum vocent. Romani quemadmodum, & Græci Helichrysum, & Heliochrysum appellant, simulacra Deorum eo coronantur. Virga est brevis, recta, virens, solidaque; folia habet ex intervallo angusta, Abrotano similia, comam in orbem circumactam, aureum colorem ostendentem; umbellam circinatam, veluti corymbos arescentes, radicem gracilem. Nascitur asperis locis, & aquosis convallibus (a).

Millefolii lutei descriptionem a multis traditam Zanonius prætereundam censuit. Hispaniam præcipue, ac Narbonensem Galliam incolit herba hæc, vivitque etiam in hortis nostris, delato ex iis locis semine: quanquam vero perennis est, culturæ tamen neglectu facile arescit.

Mille-

(a) *Lib. IV. cap. 55.*

Millefolium tomentosum, luteum C. B. Pin. 140. J. B. III. lib. 26.
pag. 138.

Elicbrysum Italicum Camer. Epit. Matth. 788.

Stratiotes millefolia, flavo flore Clus. Hist. 330.

Achillea lutea, tomentosa, minor, tenuissime laciniata Vaill. Mem.
Acad. Paris. Ann. 1720. pag. 323.

Heliochriso vero di Dioscoride Zan. Tab.

MIMOSA SPINOSA DE PERNAMBUCA.

Mimosas exposituri, five Aeschinomenes, aut sentientes herbas Tab. 119.
vulgo appellatas, quarum in superiori Historia tres a 120.
Zanonio sunt traditæ, initium a Pernambucensi spinosa facie-
mus, quam & Auctor ipse reliquis antepositam voluit. Pere-
grino hæc in Bononiensibus hortis nata semine, ad bicubitalem
crevit altitudinem, stipite firmo nixa, circa radicem tereti, re-
liqua ex parte quadrato, haud fere majori, quam calami
scriptorii crassitudine, in ramos complures diviso. Rami &
ipsi quadrati erant, & inflexi, crebrisque aculeis rubentibus ad
imam partem versis muniti: in his nodi frequentes inerant, sin-
gulisque hærebant cauliculi, modo binos, modo quaternos fo-
liorum ordines sustinentes, quorum unusquisque ex vicenis, tri-
cenisque constabat, glabris, nonnihil crassis, læte virentibus, &
conjugatis, Acaciæ Americanæ, quæ in hortis nostris colitur,
similitudine. Zanonius, cui minime ignotum erat ejusmodi fo-
liorum conformationem, haud satis posse verbis dilucide expedi-
ri, omnem eo contulit industriam, ut imaginem traderet accu-
ratissimam; ac duabus propterea tabulis hanc stirpem exprimi
curavit. Cum reliquis plerisque Mimosis in eo conveniebat,
quod vel ab hominibus contrectata, vel a bestiis, ceterisque
rebus tacta, vel etiam vento subagitata, accedentibus invicem
conjunctisque foliorum ordinibus, ac dejectis ad stipitem pe-
dunculis quasi concidens languesceret. Flores e superiorum
frondium sinu expromere incipiebat in spicas digestos; verum
haud multo postea hiemis vis stirpem corrumpit. Siliquas habuit
Zanonius ex Pernambucensi regione ad se missas a Michaelē
Angelo Guattino Regiensi, ac Dionysio Carlio Placentino, quo-
rum

rum uterque religioso Capucinorum ordini ascriptus erat (a): quadratæ erant autem ejusmodi filiquæ, longitudine unius digiti, aculeis brevibus instructæ, sinuosisque feminibus foetæ. Eorum opinioni Auctor assensit, qui veneni vim in hoc stirpium genere inesse perhibent, conjectura ex eo ducta, quod refugere videantur hominum contrectationem. Perspicuum est autem ex nulla, quam habeant cum homine repugnantia id fieri, sed natura ipsius stirpis; nam quomodocunque tactis frondibus, aut etiam vento commotis, idem plane contingit, quin etiam vesperi, ut in multis leguminosis, sua sponte concidunt folia, neque postea usque ad Solis ortum reviviscunt.

Mimosa spinosa, de Pernambuco Jacobi Zaroni Pluk. Alm. 251.

Mimosa spinosa, di Pernambuco Zan. Ist. Bot. 144.

Mimosa spinosa, Pernambucana Zaroni Tour. I. R. H. 606.

MIMOSA JAMAICENSIS.

Tab 121.
122.

Pernambucensi Mimosæ, de qua adhuc verba fecimus, altera hæc Jamaicensis subjungenda est, haud alio fere nomine in hortis nostris designata: ea vero facilius culturæ assuescit quam superior, ac semina etiam apud nos ad maturitatem nonnunquam perducit. Annua est herba, unius cubiti, ac semissis altitudine, caule aspero, ac viridi, ab ima parte ramos fundente, qui si forte solo fuerint proximi, emissis fibris adhærescunt: crebri in stipite, ramisque articuli existunt, hisque petioli insident, non modo senos ferentes, sed aliquando etiam octonos foliorum ordines, quæ, licet eadem ratione sint ac in Pernambucoensi Mimosa disposita, eorum tamen numerus in singulis ordinibus major est, suntque nonnihil ampliora, & longiora, viridia, ferrugineo margine circumdata. Attrectata hæc quoque copulatis invicem ordinibus contrahuntur, sed lente omnino hoc faciunt, neque flexis ad stipitem pedunculis concidunt. Septembri mense ad summam herbæ partem cauliculi exurgunt florum primordia sustinentes, mori instar coacervata: haud multo post flores ipsi explicantur odorati, brevique, succedentibus filiquis, decidunt. Neminem adhuc reperi, qui veram istiusmodi florum

con-

(a) De istorum Virorum itinere in Congum libellus extat Bononia editus anno 1678.

conformationem accurate exposuerit: atque ut omittam Zanonium, cujus temporibus non ita hæc solebant Botanici subtiliter perscrutari, Tournefortius ipse in eum errorem inductus est, ut Mimosæ, & Acaciæ flores contra omnium fere leguminosarum stirpium consuetudinem, monopetalos esse crederet: & tamen ex quinque petalis eosdem constare certum nobis exploratumque est, quemadmodum nos demonstraturos, de Assitra verba facientes polliciti sumus. In Mimosa igitur Jamaicensi res ita se habet.

Flores illius duplicis sunt generis, fertiles alii, alii vero infœcundi: frugiferi flores extremum thyrsum occupant, suntque perexigui, calyce nixi viridi, & quinquepartito, quem ipsum florem esse credidit Tournefortius; quippe extrema illius ora in quinque dentes divisa est, quorum limbus rubescit. De cetero flos ipse ex quinque constat petalis, æqualibus, ac virentibus, duplo longioribus quam ipse sit calyx, supra marginem ejusdem elatis, quique ab eo facile separari queant: stamina etiam petalis longiora sunt, rubentesque, aut fuscos apices sustinent. Siliquarum rudimenta in mediis latent floribus, vixque propter tenuitatem a reliquis partibus discerni queunt. Porro autem steriles alii flores istos circumambiunt, nihilque habent præter calycem similiter quinquepartitum, ac prælonga quædam petala, & perangusta, flavi coloris, quorum etiam quinque sunt in singulis floribus hujus generis; cumque iidem sint grandiusculi, omne id, quod thyrsi insidet, ex ipsis constitui videtur: duplex hoc florum genus in Opulo imprimis, aliisque plantis inesse observatum est. Siliquæ frugiferis succrescunt floribus, ad extremos cauliculos congestæ, ut in Farnesiana Acacia, amplæ, recurvæ, & complanatæ, seminibus decem, vel duodecim atris, durisque, ac nitentibus intus occlusis.

Sertorius Antonius Ursatus Patavinus, nobili ortus genere, cujus eruditionis, ac ingenii amplissima extant monumenta, primus in Italiam hanc stirpem introduxit; ad Zanonium deinde, aliosque illius temporis Botanicos misit, a quibus propterea Patavina Mimosa est nominata. Quæ in Horti Malabariçi nono volumine *Niti todda vaddi* dicitur huic persimilis est, obest autem, quod aquatilis sit herba: quanquam hanc nostram copiosa irrigatione gaudere comperimus.

Mimosa Jamaicensis Zanoni Tour. I. R. H. 606.

X

Mimo-

Mimosa di Jamaica Zan. Ist. Bot. 149.

Aeschynomene mitis, vel potius *Herba casta Americana*, foliolis *Acaciae* latioribus, siliquis latis, compressis, majoribus Breyn. Cent. 1. 46. Prod. 1. 38.

MIMOSA SPURIA DE PERNAMBUCA DICTA
MIMOSA ITALICA.

Tab. 123.

Mimosæ hanc speciem, spuriaæ Ægyptiacæ nomine, octavo anno, & quinquagesimo superioris sæculi accepit Auctor: ea vero a plerisque spuria ob eam causam nuncupata est, quod cum reliquis Mimosis externo habitu, ac florendi ratione persimilis appareat, nullam tamen se se contrahendi vim habet, nisi quæ Acaciæ nocturnis horis, multisque præterea leguminosis stirpibus communis est. Hyacinthus Ambrosinus effigiem illius non admodum expolitam tradidit in prima parte Phytologiæ, in altera pollicitus etiam historiam proditurum. Hac postea non edita, mortuoque Ambrosino, notitiam istius herbæ accuratiore imagine, ac plena descriptione pervulgavit Zanonius, postquam, iterum acceptis a Michaeli Angelo Guatino seminibus, germanam illius patriam non Ægyptum esse, sed Pernambucensem regionem cognoverat.

Est autem eadem pene hujus Mimosæ, quæ Jamaicensis antea descriptæ altitudo, si humus eam pinguis exceperit ac subacta, sin vero exili aridoque solo commissa fuerit, humilior multo, graciliorque remanet. Stipitem habet ima parte teretem, summa angulatum, asperum, viridem, atrisque maculis perfusum. Ramos juxta radicem fundit frequentibus articulis intercisos, quibus frondes inhærent in plures ordines distributæ, quemadmodum in Jamaicensi Mimosa; plures autem, decem videlicet, singulis cauliculis aliquando insistant ordines, ex tenuibus foliis, ac prorsus viridibus compositi, ea specie, quæ in tabula expressa est. Qua parte stipiti inhærent cauliculi, pinnulæ existunt aculeatæ, ipsisque geniculis rubicundæ insident guttæ, ejusdem saporis cum Saccharo: eo humore effuso, tanquam rubræ cicatrices supersunt. Thyrsos in summa parte hæc etiam profert gemino florum ordine, steriliū videlicet, ac fœcundorum instructos, in quibus eandem conforma-

tio-

tionem observavimus, ac in Jamaicensi; pauciores autem sunt, exilioresque, ac petalis constant, qui ex his frugiferi sunt, viridibus; steriliū enim petala exalbescunt: stamina fœcundis inclusa flavos apices sustinent. Siliquæ simul ternæ, quaternæve succrescunt floribus, prælongæ, & angustæ, quarum color initio viridis est, per maturitatem fuscus, seminaque intus continent complura, exigua, ac nitentia, minora, quam in Jamaicensi Mimosa antea descripta.

Mimosa hæc omnium facillime culturam fert apud nos, flores extrema fundens æstate, ac semina autumnō perficiens. Annua est, ac semine interdum decidente sua sponte in hortis propagatur.

Mimosa spuria de Pernambuco, dicta Mimosa Italica Zanoni Boer. Ind. alt. II. 56.

Mimosa Italica, sive Herba vi-va spuria Hyac. Ambros. Phyt. 360.

Mimosa spuria di Pernambuco, detta Mimosa Italica Zan. Ist. Bot. 151.

Herba casta Americana, foliolis Acaciæ angustioribus, siliquis longis, angustis, semine quadrangulari Breyn. Prod. 1. pag. 38.

Herba mimosa non spinosa, λεπτομακροκέρατος, seu spuria de Pernambuco Moris. Hist. Oxon. part. 2. pag. 200.

MORINDA MALABARICA AMPLISSIMO

CITRI FOLIO.

MOrindæ vocabulo ad hujusmodi stirpem designandam usi *Tab. 124.* sumus, quod non æque barbarum est, ac Malabarica illa, vel Javanica a reliquis usurpata nomina. Matthæus a S. Joseph, cujus industriæ debemus hanc tabulam, arborem ipsam ad hunc modum descripsit.

Atta arbor satis magna est, ut nostra Cerasa, copiosa, & fœcunda: ultra quod plenissime onustatur foliis, toto anno dat fructus aspectu quasi pineæ, nisi quod capsulae sunt, quasi quadratae, & coloris magis clari: cortex est tenuissimus, pulpa alba, quæ tota dividitur in cuniculos correspondentes divisioni corticis: unusquisque cuniculus suum includit semen, in medio nigrum, oblongum, durum, ut dactyli officulum. Est qualitate frigida.

In primo Horti Malabarici volumine absoluta hujus arbo-

ris descriptio est, effigiesque magis, ut videtur, ad veritatem expressa.

Morinda Malabarica, amplissimo Citri folio Vaill. Mem. Acad. Paris. Ann. 1722. pag. 202.

Arbor conifera, Macandou Javanensium Bont. Hist. Nat. & Med. Ind. 97.

Cadapilava H. Malab. I. pag. 97.

Arbor Indica fructu aggregato, conoide, *Cadapilava dicta* Rai. Hist. II. 1442.

Anta, ovvero *Atta arbore* Zan. Tab.

MYAGRUM SATIVUM.

Tab. 125. **I**N vetustis quibusdam Dioscoridis codicibus de Myagro scriptum erat, semina illud habere cervicem, aut collum præferentia. In ejusmodi re aliquid subesse erroris Interpretes rati, græcam vocem, collum exprimentem altera commutarunt, qua Fœnugræcum vulgatissimum herbæ genus significaretur; quam quidem sententiam & Marcellus Vergilius, & Joannes Ruellius, & Valerius Cordus, & plerique ex subsequentibus Botanicis amplexi sunt; quod nempe absurdam esse crederent colli sive hominis, sive animalium cum herbarum seminibus comparisonem. Hermolaus Barbarus, ac Joannes Baptista Egnatius veterem retinendam esse dictionem arbitrati sunt, iisque assensit Zanonius: neque enim proprie colli figuram Myagri seminibus Dioscoridem tribuisse credidit, sed fructibus; eadem prorsus ratione, qua semen Antirrhini vituli naribus simile esse dixerat. Porro autem eam stirpem, quæ pro Myagro Veterum habetur talem esse ostendit, ut, non modo consimile Fœnugræco semen habeat, sed fructu suo cervicem, aut caput alicujus volucris repræsentet. Ita etiam dissentientes inter se conciliari posse opiniones interpretum affirmat; Ruellius enim, & Anguilara, quamvis contrariæ sententiæ faventes, quibusdam tamen locis colli similitudinem & ipsi usurparunt. Dioscoridis verba, quibus Myagrum describitur, hæc sunt.

Myagron aliqui *Melampyron* vocant; herba est surculacea, foliis Rubiæ pallidis, tripedanea: semen oleosum Fœnogræco, (vel collo) simile, quod contusum igni torrent, perunctisque virgis ad lucernarum

narum lumina utuntur. Hoc pingui scabritias corporis lævigari, atque expoliri constat (a).

Eam porro stirpem, quæ vulgo fativum Myagrū dicitur, verum esse ac germanum Dioscoridis Myagrū Zanonius existimat; conjectura non a seminum figura ducta, ut reliquis placuit, sed a fructus conformatione, quem, cum volucris capite comparari posse ostendit. Congruere etiam hanc stirpem cum Veterum Myagro planum facit, quod magna ex ipsius semine olei vis eliciatur; ex quo fit, ut in Ticinensi agro, aliisque locis eam ferere nunc etiam consuetudo sit.

Descriptionem fativi hujus Myagri, vulgaris herbæ, & ubique notissimæ Auctor prætermisit: imaginem in tabula effingi voluit, ceteris, quæ antea extabant, ut ipse inquit, accuratiorē. Graciliorem tamen expressit stirpem, qualem & ipsi non semel in fictilibus vasis proveniente vidimus: habitior autem fit, elatiorque fecundiori solo commissa. Annua est herba, folia habens subaspera, luteosque flores, fructus utriculorum specie, bifariam septo divisos, semina exilia, rufa, & olei plena: singulis annis apud nos in hortis feritur; aliquando etiam in agris reperta, semine, ut creditum est, cum peregrinis frugibus illuc delato.

In Zanoniana tabula aliarum quoque stirpium imagines sunt, quas ille ad Myagri genus revocandas censuit, de quibus omnibus separatim agendum est. Exiguus autem ille ramus, floribus carens, qui est ad quintum numerum positus (b), Myagrū, ut inquit Zanonius, repræsentat a Lobelio in Observationibus angustifolium dictum. De cetero nullam in eo libro isto nomine herbam reperimus, nisi forte ea fuerit, quam *Thlaspi effigie Myagrū alterum* appellavit; eademque a Tournefortio *Turritis Leucoii folio* nuncupata est, annua herba in hortis nostris frequens, quæ, cum in Zanoniana tabula vix ita exprimatur, ut cognosci possit, haud quidquam amplius de ipsa proferendum censemus.

Myagrū fativum C. B. Pin. 109.

Camelina, sive Myagrion Dod. Pempt. 532.

Myagrū Lob. Observ. 111.

Myagrū dictum Camelina J. B. II. 892.

Myagrū Turcicum ejusd. II. 893.

Alysson

(a) Diosc. interpr. Ruel. lib. 4. cap. 102. (b) Tab. 125. fig. 5.

Alysson segetum foliis auriculatis, acutis Tour. I. R. H. 217.

Myagro degli Antichi secondo alcuni Moderni Zan. Ist. Bot. 134.

MYAGRUM HUMILE FRUTICOSUM ROSA
HIERICHO DICTUM.

Tab. 125.
fig. 1. 2.

INter Myagri species eam stirpem numeravit Zanonius, quæ Rosa vulgo Hierichuntis appellatur, quo eam nomine duobus tribusve ab hinc sæculis peregrinatores quidam ex Orientalibus terris in Europam afferre consueverunt: quasi divina illa Ecclesiastici verba, quibus plantatio Rosæ in Hiericho celebratur, ad exilem hanc, strigosam, asperamque stirpem accomodari possent. Zanonius quam sit improbabilis hæc opinio ostendit, tum quia nulla prorsus est huic herbæ similitudo cum Rosis, tum quia longe ab iis locis nascitur, in quibus olim Hiericho fuit; quum eam se tantum in desertis Arabiæ litoribus reperisse Petrus Belonius scriptis mandaverit. Ceterum illa Ecclesiastici verba non peculiarem aliquam stirpem, sed Rosam ipsam hortorum purpuream denotare satis perspicuum esse putat: quod scilicet memoriarum a plerisque sit proditum totam illius urbis viciniam amoenissimis rosariis consitam fuisse: Divinam itaque sapientiam de se ita loquentem Ecclesiastici Scriptor inducit *Quasi Cedrus exaltata sum in Libano, quasi Cypressus in monte Sion, quasi Palma exaltata sum in Cades, & quasi plantatio Rosæ in Hiericho*. Quæ omnia mystica significatione, de Virgine Sanctissima Dei Genitrice intelligenda esse, Catholicæ Ecclesiæ auctoritate firmatum est. Richardus igitur a S. Laurentio in eo libro, quem de Sanctissimæ ejusdem Virginis laudibus scripsit, hujusmodi ratione Ecclesiastici verba explicavit. *Maria rosa dicitur, & non qualibet, sed Hierichuntina, quia in Hiericho nascuntur rosæ pretiosissimæ, habentes centum quinquaginta folia*. Ex quo in eam opinionem Zanonius facile inductus est, ut Rosam, cujus in sacris literis plantatio fuisse in Hiericho dicitur, Batavicam esse, centifoliam vulgo dictam, suspicaretur.

Porro eam stirpem, quæ vulgo Rosa Hierichuntis dicitur, Amomum esse alii Veterum crediderunt, quorum pariter sententiæ Zanonius refragatur. Verum ob fructus conformationem, quo exprimitur quodammodo volucris caput, ad Myagrum Diosco-

Dioscoridis referendam esse censet; eamque iccirco Myagrum Arabicum nominat: Leonardus quoque Plukenetius ad hanc stirpem designandam Myagri vocabulo usus est. Camerarius, Morifonus, ac Tournefortius ad genus eam Thlaspi spectare existimarunt; verum peculiaris illi omnino est fructus figura, ut proprio, certoque eam nomine appellare præstabilius sit, quod a Carolo Linnæo non multis ab hinc annis factum postremo cognovimus. Zanonius descriptionem illius attulit nullam, quod satis unicuique notam esse crederet. Nos etiam haud semel in hortis Bononiensibus procreatam vidimus, annuam herbam, surculis brevibus, foliis crassis, canescentibus, ac sinuosis, flosculis albis, ac tetrapetalis, fructibus bifariam septo divisis, geminis pinnulis five auriculis ad summam partem instructis. Quam ex Orientalibus terris aridam, ac frondibus spoliataam afferunt, durior multo ac rigidior est, compluresque ramos habet in rosæ similitudinem conglobatos; unde falsum Hierichuntidis Rosæ nomen ductum videtur. Si radix ita exsiccata in aquam demergatur, attracto per fibras humore, tota explicatur, rursusque se in pristinam speciem conformat, postquam ex aqua sublata est.

In eadem tabula Zanonius hanc stirpem cum sativo Myagro delineavit. Ad numerum primum talis expressa habetur, qualem ex Arabiæ litoribus Advenæ quidam exsiccataam afferre solent; fructibus, ac seminibus separatim positis. Ad numerum secundum ramus ejusdem herbæ delineatus cernitur frondibus vestitus; ad sextum denique numerum (a) ignotissimæ cujusdam plantæ imago est posita Rosæ Hierichuntidi vulgo dictæ similis, ex Joannis Bauhini Historia deprompta; qui de illa memoriæ hæc prodidit (b).

Bry fratribus Icon. 4. part. Ind. Orientalis scribentibus: in insula S. Laurentii plantam Hollandi copiose invenerunt, & vocarunt Blatterlas, quia nulla folia exacte habeat: teneriores ramulos scorbuti curationi adhibuerunt, non sine effectu.

Myagrum humile, fruticosum, Rosa Hiericho dictum Pluk Almag. 248.

Amomum Cordi in Dioscor. 3. Hist. 195.

Amomis Dioscoridis, & Plinii Casalp. 56.

Rosa Hierichuntica Cam. Hort. Ic. 41.

Rosa Hierichuntea vulgo dicta C. B. Pin. 484.

Rosa

[a] Tab. 125. fig. 6. [b] J. B. Hist. II. pag. 209.

Rosa Hiericho J. B. II. 209.

Myagro Arabico, detto impropriamente *Rosa di Gierico* Zan. Ist. Bot. 238.

Thlaspi Rosa de Hiericho dictum Moris. Hist. Oxon. part. 2. pag. 328. Tour. I. R. H. 213.

Anastatica Roy. Fl. Leyd. Prod. 331.

*MYAGRUM HUMILE, FRUTICOSUM, ROSA
HIERICHO DICTUM MINUS.*

Tab. 126.

Absoluta Rosæ Hierichuntidis explicatione, ad stirpem alteram Zanonius perrexit considerandam, quæ Rosa pariter Hierichuntica sylvestris dicta erat; eam quoque Myagris adjiciendam, propter fructus similitudinem arbitratus. Effigies illius a Joachimo Camerario tradita extabat, qui acceptis a Leonardo Rauvolfio e Syria feminibus, in Germaniæ hortos primus invexerat: descriptio autem apud superiores Botánicos accuratior nulla erat, ut eam Zanonius ex propria observatione conficere optimo jure instituerit: ea vero sic latine a nobis redita est.

Multa in hac stirpe e radice truduntur folia simul juncta, Myagro sativo confimilia, ea magnitudine, quæ in tabula expressa est, in qua verissima totius herbæ mensura designatur. Caulis ad palmi unius cum semisse altitudinem effertur, gracilis, teres, ac firmus, albescente cortice obductus. Rari in eo articuli sunt, non æque inter se distantes, quibus frondes insunt ad inferiorum similitudinem conformatæ, angustiores, subasperæ, aversa parte albescentes, brevibusque petiolis nixæ. Circa summam partem incurvi quidam e foliorum sinu petioli prodeunt, quibus alterno ordine, nullis plerumque frondibus interpositis, flosculi adhærent, perexigui, candidi, ex quatuor petalis conflati, quorum ea tenuitas est, ut vix microscopio discerni queant. Hos postea cadentes fructus excipiunt pene rotundi, albescentes, crebris, minutisque aculeis hispidi: ad verticem unusquisque eorum majorem aculeum habet, ceterisque robustiorem, aduncum, rostri specie, unde similitudo cum avis capite existit: unum, vel alterum semen, idque fissum, ac sinuosum his fructibus includi Zanonius affirmat, ex quo conjici potest

potest bifariam septo eos dirimi. Radix tenuis est, paucisque fibris instructa: sapor is fere, qui in Raphano, aut Sisymbrio percipitur.

Annua est herba, Majo florens, Julio fructus perficiens. Semen illius a Joanne Maria Ferro, Veneto Pharmacopæo ad Zanonium missum est, qui ad se Negotiatorem quendam e Sumatra insula attulisse narrabat.

Quod in Rosa feci Hierichuntide, ut Myagris ipsam adjungerem, Zanonii pariter, ac Plukenetii auctoritate permotus, in hac quoque stirpe faciendum putavi: neque enim verisimile illud videbatur, de quo dubitare se dixit Tournefortius, Cochleariæ speciem esse: quanquam ne ad Myagrum quidem pertinere censeo. Sed in re incerta, ac obscura eam rationem secutus sum, quæ ad Zanonianas tabulas explicandas opportunior visa est. De cetero Myagri nomen sativi illius, de quo initio dixi, proprium esse malim, quam monospermi, vulgo ita appellati: sativum enim a multis jam sæculis ita nuncupatum est, ejusque oleum in varios medicinæ usus commendatur. Nec vero tantopere congruit cum Alyssis, quemadmodum Tournefortio visum est: quin potius, ob dissimilitudinem externi habitus, omnino ab ipsis sejungendum existimo.

Myagrum humile, fruticosum, Rosa Hierico dictum, minus Pluk. Almag. 248.

Rosa Hierichuntica alia Cam. Hort. 147. Tab. 42.

Rosa Hierichontea, sylvestris C. B. Pin. 484.

Myagro di Sumatra, e di Soria, di seme spinoso, simile al capo di uccello, impropriamente detto Rosa di Gierico silvestre Zan. Ist. Bot. 142.

an Cochlearia Orientalis, flore minimo Tour. Coroll. I. R. H. 15.

MYRRHIS SYLVESTRIS SEMINIBUS

LÆVIBUS.

MYrrhidis hæc species, quam alii Chaerophyllis annumerant, vulgaris herba est apud Germanos: sed neque in montibus nostris, neque in sylvis, quod sciam, sponte nascitur. Zanonius, quum a Jacobo Barreliero Parisiensi, claro, & nobili

Tab. 127.

Botanico, ex religioso S. Dominici ordine, qui tunc Romæ commorabatur, femina hujus herbæ accepisset, primus eam introduxit in Bononienses hortos; cumque in Veterum tabulis minus affabre expressam cerneret, novam ipse confici voluit, in qua perampla imprimis hujus herbæ radix, ramusque foliis, ac floribus, itidemque seminibus instructus delinearetur: eam nos tabulam in commentariis Auctoris repertam, addita stirpis ipsius descriptione, in medium adduximus.

Radix hujus Myrrhidis, ubi ad summam pervenit magnitudinem, grandis, & ampla est, Raphano vulgari æqualis, ex qua complures ab ima parte erumpunt caudæ, tenuibus fibris circumseptæ: cortice tegitur flavescente, aut pullo, cui medulla alba subjecta est, & succus ex ipsa lacteus, crassusque emanat. Complura ex hujusmodi radice emergunt folia in multas, tenuesque partes divisa, vulgaris Cicutæ, aut Myrrhidis specie, glabra, ac nitentia, atraque viriditate prædita. Caulis humanam longe superat altitudinem, inanis intus, & cavus, raris nodis, ac tumentibus intercisis, colore ad imam partem sanguineo, reliqua ex parte viridis, rubentibus lineis varius. Caulis ipse in ramos dividitur, ejusque geniculis inhærent frondes tenuissime dissectæ, aliquando in summis nodis ex adverso oppositæ, quod paucis admodum umbelliferis stirpibus commune est. Flores candidos pentapetalos, ac minutissimos in umbellæ similitudinem coagmentatos profert; eosque semina longiuscula, acuminata, gemina, ut in reliquis umbelliferis, ac striata subsequuntur. Odor totius herbæ Apio consimilis est, gravior si digitis conteratur, qualis fere est in Cicuta.

Perennis herba est, ac diuturnæ vitæ. In hortis nostris nunc admodum frequens habetur, umbrosis, humentibusque locis gaudens, in quibus Aprili, & Majo flores emittit.

Myrrhis sylvestris, seminibus lævibus C. B. Pin. 160.

Myrrhis Fuchs. Hist. 525.

Chaerophyllum sylvestre, perenne, Cicutæ folio Tour. I. R. H. 314.

Mirride latticinosa, con radice di Rafano Zan. Tab.

*MYRRHIS PASTINACÆ FOLIIS LÆTE
VIRENTIBUS.*

MYrrhis hæc a Tournefortio nuncupata est in Corollario, *Tab. 128.* quam in superiori Historia Daucum Pastinacæ folio Zanoni-
us appellaverat: rarum, plane, & elegans umbelliferæ stir-
pis genus, a Paulo Bocconio in Sicilia adinventum: illius
forma, quantum ex descriptione colligitur, istiusmodi est.

Frondes e radice complures gignit ad terram inclinatas,
longis nixas cauliculis, ac multifariam divisas, ut in plerisque
umbelliferis, solidas, crassas in superiori facie læte virentes, ac
nitidas, in averfa albescentes, venis cum a se invicem receden-
tibus, tum iterum concurrentibus notatas, rigidisque dentibus in
margine instructas; non multum, si de inferioribus sermo sit,
a minori Tragoselino dissidentes. Caulis inter hæc folia cubi-
talis, aut major extollitur, teres, ac firmus, paucis nodis in-
tersectus, in ramos etiam divisus, quibus frondes innascuntur
paulo minores, neque dissimili a reliquis fabrica, nisi quod in
summis caulibus positæ profundioribus incisæ dentibus appareant.
Flores in umbellas dispositos gerit croceos, ex quinque petalis
coagmentatos, quæ umbelliferarum stirpium natura est: eosque
brevi decedentes semina longiuscula, glabra, octonis angulis di-
stincta, ac ubique gemina excipiunt. Radicem habet minori
digito æqualem, tenuioris Raphani specie, multisque veluti an-
nulis incisam: sapore est acri, & aromatico, neque prorsus in-
jucundo, qualis fere est in vulgari Petroselino. Perennem esse
ait Zanoni-
us, nec tamen diu sub hoc coelo vivere, id quod
verissimum esse perspeximus: quippe non semel in hortis nostris
semine exorta, ad tertium, quartumve annum vitam protraxit,
ac postea nullis editis seminibus periit.

Myrrhis Pastinacæ foliis læte virentibus Tour. Coroll. I. R. H. 22.

Dauco Siciliano, con foglie di Pastinaca Zan. Ist. Bot. 78.

Sium Siculum Lin. Sp. 362.

*NASTURTIIUM ORIENTALE FOLIIS INFERIORIBUS
MILLEFOLIUM SUPERIORIBUS PERFOLIATAM
REFERENTIBUS.*

Tab. 129. **N**asturtii hæc species, ubi primum semine orta est, folia complura gignit, viridia, humi strata, mollia, in tenues lacinas divisa, Millefolii, vel Chamæmeli non dissimilia, ea magnitudine, quam tabula repræsentat. Ex his mediis, pubescente stirpe, caulis exurgit cubitali altitudine, tenuis, & glaber, ad imam partem rubens, multisque ramis circumseptus, quem variæ omnino, ac multiformes convestiunt frondes; etenim quæ juxta radicem sunt, vix a primis antea memoratis discrepant: has deinceps aliæ subsequuntur superiori loco positæ, sic fere dissectæ, ut in eo Nasturtio, quod sylvestre capsulis cristatis Tournefortius nuncupavit. Ad ramorum divaricationem folia ab his plane diversa existunt, paucis neque admodum profundis laciniis divisa; eademque in summa herbæ parte, integra usquequaque, ac subrotunda, ramos circumambiant; non sic porro ut caulibus per eadem ductis plane concurrant, quemadmodum fit in Perfoliata; tametsi cum ea stirpe folia istius Nasturtii haud inepte comparavit Tournefortius. Flores minutissimos ad extremos ramulos congregatos habet, ex quattuor petalis luteis constantes, quos deinde cadentes fructus tenues, ac depressi excipiunt, bifariam septo divisi, paucisque seminibus foeti: primis floribus decidentibus, mox deinde succedunt alii, ut longa ad extremum florum spica efficiatur. Radix tenuis est, paucisque fibris constans: saporem habent folia acrem, ut Raphanus, semina fere vehementiorem quam Sinapi.

Annua est herba, quæ seminibus decidentibus Autumno in hortis nascitur, ac Majo postea subsequenti anni flores edit; nec multo post perfectis seminibus perit: acrior hiems aliquando ipsam corrumpit. Quod si verno tempore sata paucis mensibus ad frugem venire coacta fuerit, multo exilior, & gracilior manet, quemadmodum sæpius experti sumus. Habuit Zanonius hanc stirpem a Philippo Donnino, Magni Hetruriæ Ducis hortorum Præfecto; Tournefortius autem eam se apud Armenos in ædium impluviis sponte nascentem vidisse scriptis mandavit (a).

Zano-

(a) *Voy. Lev. T. III. pag. 186.*

Zanonius id maxime egit, ut ostenderet hanc herbam verum esse *Thlaspi* a Dioscoride, ac Veteribus memoratum; quæ autem vulgo habetur pro *Thlaspi*, non dissimilem quidem ab eo stirpem, sed neque etiam, quod foliis laciniatis careat, eandem prorsus esse. Dioscoridis verba a Marcello Vergilio in latinum translata hæc sunt. *Brevis, & exigua herba Thlaspi est, foliis angustis, digitali longitudine, in terram versis, in summo incisuris divisis, & modice pinguibus; caule tenui, duorum dodrantum altitudine, paucis in eo adnatis, & circa caulem fructu, in summo modice lato, in quo exiguum semen est Nasturtio simile, disci figura, ac veluti infractum, unde nomen invenit (a).*

Nasturtium Orientale, foliis inferioribus Millefolium, superioribus Perfoliatam referentibus Tour. I. R. H. 214.

Lepidium foliis caulinis pinnato-multifidis, ramiferis cordatis, amplexicaulibus, integerrimis Linn. H. Clifford. 331. Roy. Fl. Leyd. Prod. 335.

Thlaspio di Dioscoride, o sia Nasturtio de' tetti di Serapione Zan. Ist. Bot. 191.

NATONGA ACULEATA INDIAE ORIENTALIS.

BArbaro hæc nomine in tabulis Matthæi a S. Joseph, ut *Tab. 130.* aliæ pleræque, notata est, brevisque imagini apposita, istiusmodi descriptio,

Natonga arbor est magna, spinosa, habens folia parvula, & rotunda: non habet flores, sed capsulas, ex quibus egrediuntur fructus rotundi, magni, coloris flavi, corticis duri, ut coccus; ad cujus etiam modum medullam duram continet, quæ exsiccata ad solis ardorem saporem reddit acidum, ut Tamarindus.

Natonga aculeata, Indie Orientalis.

Natonga arbore Indiano Zan. Tab.

NEL-

(a) *Lib. 15. cap. 45.*

*NELLIKA ACACIÆ FOLIIS FRUCTU
MOLLI GLOBOSO.*

Tab. 131. **N**Elлика in libris Matthæi a S. Joseph, de quo sæpe jam diximus, accuratius fere est, quam reliquæ adhuc memoratæ stirpes, delineata. Argumento est imago ejusdem arboris in primo volumine posita Horti Malabarici, inter quam, ac Matthæi tabulam vix ullum discrimen intercedit. Nomen etiam haud plane discrepat: quippe in eo libro *Nilicamaram* dicitur, ex quo *Nellika*, literarum haud magna commutatione, factum videtur. Historia hujus arboris in Matthæi commentariis ad hunc modum conscripta est.

Est arbor in Oriente vocata Nellika, altitudine mediocri, producens folia parvula, lenia, & oblonga, ut Tamarindi; fructus vero quasi racematim in foliorum cauliculis appensos: sunt autem foris in sex partes delineati, quibus respondent in osse incluso sex itidem lineæ, seu spiculi, quorum tres ceteris eminent, in quibus semina alba, parvaque includuntur: dum immaturus est saporem habet asperum, & agrestem, & licet re vera talis sit, post gustum tamen excitat saporem placidum, & suavem: dum vero maturus est, fiunt ex ipsis condita cum saccharo, cor apprime corroborantia, & refrigerantia. Exsiccantur, reconduntur, ad fluxus ventris sistendos, facta ex eis decoctione, & epota; & pro quocumque præternaturali fluxu per inferiora facto puto præsentaneum esse remedium. Item facta fructuum coctione si loco balnei adhibeatur, humores alterati sedantur, refrigerantur, & extenuantur.

Nellika Acaciæ foliis, fructu molli, globoso.

Nellika Zan. Ist. Bot. 154.

Nilicamaram H. Malab. I. pag. 69.

Arbor Acaciæ follis, Malabarica, fructu rotundo, semine triangulo

Syen. in not. Hort. Malab. I. pag. 70.

OSMUNDA MAJOR AMERICANA
FOLIIS DENTATIS.

QUæ in hac tabula Americanæ Osmundæ imago sistitur ad *Tab. 132.* ficcum exemplar efficta est, quod apud Petrum, & Michaelem Angelum Pierios Lucenses Pharmacopæos Auctor inspe-
xit. Peramplum erat folium, cubitali longitudine, latitudine autem palmari, in multas partes divisum, pinnarum specie, ut in vulgari Osmunda, omnique Filicum genere: singulas autem pinnulas habebat dentatas, Asplenii frondibus consimiles, at multo majores. Aderant pariter & ramuli, quibus tanquam racemis capsulæ rotundæ, nigri coloris, coriandri magnitudine inhærebant. His autem persimiles erant capsulæ quædam aut semina, quæ Americanæ Filicis bacciferæ nomine, cum eodem Zanonio Alexander Balamius olim communicaverat, & ex quibus terræ commissis nihil omnino procreatum fuerat.

De cetero hanc stirpem inter Osmundas potius, quam inter Filices numerandam esse, ex racemis aut spicis, quas profert haud obscure intelligitur.

Osmunda major, Americana, foliis dentatis.

Felce dell' America, con faccia d' Osmunda Zan. Tab.

PALMA INDICA FOLIO BICOMPOSITO
FRUCTU RACEMOSO.

PAlmæ genus a Lusitanis, Bramanica ut opinor voce, Birli *Tab. 133.* appellatum, quod in superiorem Historiæ suæ partem retulit Zanonius, plane idem esse censeo, quod in primo Horti Malabarici volumine *Schunda-pane* vocabulo designatur: quandoquidem sola hæc inter Palmas, de quibus fit mentio a Botanicis, eam habet frondium conformationem, quam Zanoniana exprimit tabula. Imaginem istam, nulla descriptione adjuncta, Matthæus a S. Joseph delineavit; Zanonius autem id sibi præterea narrasse scribit Valerium a S. Joseph Religiosum hominem ejusdem ordinis, qui postquam ex India decesserat, Bononiæ ali-

aliquandiu commoratus est, hanc Palmæ speciem apud Malabares reperiri, ejusque folia ab incolis illius regionis pro flabellis adhiberi: quod ego in hanc Palmam vix convenire existimo, sed potius in eam, quæ *Codda-panna* in tertio volumine Horti Malabarici dicta est; cujus prægrande folium flabello simillimum in ædibus Instituti scientiarum Bononiensis asservatur.

Palma Indica folio bicomposito, fructu racemoso Rai. Hist. II. 1365.

Palma Indiana, chiamata da' Portoghesi Birli Zan. Ist. Bot. 159.

Schunda-pana Malabaribus, Birala-mado Bramanibus H. Mal. I. pag. 15.

Palmæ dactyliferæ species, fructu acerrimo Syen. in not. H. Mal. I. pag. 16.

Schudapanna Indica, folio bicomposito, flores, & fructus in oblongis palmitibus gerens Ponted. Anthol. 152.

PARCOL INDIAE ORIENTALIS ARBOR.

Tab. 36. **P** Arcol Indiae Orientalis arbor. in libello Matthæi a S. Joseph, his verbis descripta habetur.

Parcol arbor sylvestris lignum habet asperum, fructus producit parvulos, figura, & gustu nostro Hypomelidi similes; sed parum trigonales, & dulciores: flores emittit pulcherrimos, quattuor foliis compositos, ex quorum medio exeunt virgulæ, oblongæ, sanguineæ: radix est multum medicinalis.

Parcol Indiae Orientalis arbor.

Parcol arbore Indiano Zan. Ist. Bot. 159.

THASEOLUS INDICUS FLORE COCCINEO SILIQUIS ANGUSTISSIMIS ET LONGISSIMIS FRUCTU MINIMO.

Tab. 134. **P** Haseoli hæc species eo semine in Bononiensibus hortis pro-
gnata est, quod in Pernambucensi regione collegit Michael
Angelus Guattinus, in religioso Capucinorum ordine nomen
suum professus. Zanonius novam esse intelligens, facile indu-
ctus

ctus est, ut pro altera Historiæ suæ parte stirpem reservaret, ipsamque ad hunc fere modum describeret.

Radice nititur tenui, ex longis albescentibus fibris coagmen-
tata, ex qua caules attolluntur ad quattuor cubitorum altitudi-
nem, teretes ac striati, ad imam partem asperi, ac subhirsuti, re-
liqua ex parte læves, & glabri; qui tametsi prælongi, gracilesque
sunt, vix tamen vicinis stirpibus incumbere, atque iisdem circum-
volvi, ut pleræque Phaseoli species, necesse habent. Multi in iis,
frequentisque nodi occurrunt nullo ordine dispositi, quibus infi-
stunt frondes, ternæ ubique in singulis petiolis, pro consuetudine
stirpium hujus generis. Sunt autem hæc folia longe minora,
quam in vulgaribus Phaseolis, Trifolii bituminosi frondibus con-
similia, non adeo acuminata, viridia, ad partem averfam albe-
scentia, ac purpureo limbo circumdata. Flores in spicas digestos
habet papilionaceos, non eos quidem dissimiles a reliquis ejusdem
generis, ex amplo vexillo, geminis alis, & carina compositos,
purpurei rubrive coloris: Ejusmodi flores ad Solis ortum pandun-
tur, vespere languescentes decidunt, succedentibus in eorum lo-
cum siliquis tenuibus, & longis, quales in tabula expressæ habent-
ur: semina minuta sunt, ac longiuscula, ad utrumque extremum
retusa, fusca, lineis nigris, punctisque notata; nonnulla etiam
in his sunt nigri prorsus coloris: recentium sapor dulciculus est,
neque in cibis aspernandus. Ut reliquæ pene omnes Phaseoli spe-
cies, eodem quo nata est anno, perfectis seminibus extinguitur.

Huic plane congruentem Phaseoli speciem inter exsiccatas
reliquas stirpes Parens meus habet, quam domestico in horto
multis ab hinc annis vixisse meminit, semine a Joanne Baptista
Triumphetto ad se misso. Quæ autem nota semini ascripta erat,
Phaseolum esse significabat a Joanne Georgio Volkamero in Flo-
ra Norimbergenfi, Indicum flore coccineo siliquis angustissimis,
appellatum.

*Phaseolus Indicus, flore coccineo, siliquis angustissimis, & longissimis,
fructu minimo Volkam. Fl. Norimb. 328.*

Fagiuolo di Pernambuco Zan. Tab.

*PHLOMIS NARBONENSIS HORMINI FOLIO
FLORE PURPURASCENTE.*

Tab. 135. **S**ideritidem Perficam odoratam in superiori libro descripsit Zanonus, eamque a Sideritide Monspeliensi, sive Herba venti Lugdunensis Historiæ distinguendam censuit; tum quia ex Orientalibus terris semen istius herbæ acceperat, tum quia notis quibusdam haud plane congruere cum Lugdunensium descriptione visa est. Ceterum quæ in Bononiensibus hortis Herba venti appellata, nobis adolescentulis, colebatur, quantum ex ramis, quos adhuc servamus colligi potuit, haudquaquam erat a Zanoniana dissimilis: ut minime veriti simus Joanni Raio assentiri, qui has stirpes inter se non differre suspicatus est; de qua etiam re Zanonium ipsum supremis temporibus dubitasse, notæ quædam in adversariis relictæ, haud obscure declararunt.

E radice hujus plantæ multa prodeunt folia, palmari longitudine, in ambitu exiguis dentibus incisa, Balsamitæ hortensis similitudine, rigida, ac firma, in supina facie viridia, ac nitentia, in averfa autem cinerea lanugine cooperta, ex quibus contritis gravis quidam, & resinæ consimilis emanat odor. Caules ad duorum altitudinem cubitorum assurgunt, quadrati, ad imam partem virides, ad summam autem rubentes, & hirsuti, multisque nodis intersecti; his folia insident ex adverso opposita, angustiora multo, ac longiora iis, quæ prope radicem pullulant; ejusdemque coloris, at multo rigidiora, ut æneas bractæas quodammodo præferant; sæpe etiam convoluta in ea quam habent flexione facile perseverant, a qua si dimovere quisquam conetur, sibi ipsis relictæ confestim ad ipsam redeunt. Circa nodos caulium præsertim superiores, extremis plerumque exceptis, flores existunt hirsutis calycibus, quinquepartitis, & aculeatis nixi; quorum eadem figura est, quæ in Phlomidæ Tournefortii, quod Verbascum etiam Salvifolium nuncupari solet. Sunt autem longe minores, extrinsecus hirsuti, ac nonnihil albescentes: his postea quam deciderunt, semina in calycibus quaterna, longiuscula, ad alteram partem acuminata succedunt. Radicem longam habet ex multis fibris conflata, adstrictorii saporis. Perennis herba est, Junio, ac Julio florens, autumnio semen perficiens.

Thlomis Narbonensis, *Hormini folio*, flore purpurascente Tour. I. R. H. 178.

Sideritis Monspeliensium Hist. Plant. Lugd. 1120.

Herba venti, *Parietaria Cordi*, *Sideritidis* genus ibid.

Herba venti Lob. Ic. 532.

Marrubium nigrum, *longifolium* C. B. Pin. 230.

Herba venti Monspeliensibus J. B. III. Append. 838. Rai. Hist. 562.

Siderite di Persia, odorata Zan. Ist. Bot. 184.

Sideritis Persica, odorata Zanoni Rai. Hist. 562.

PIMPAL SIVE PIPAL INDIAE ORIENTALIS.

DE hac stirpe in commentariis Matthæi a S. Joseph narra- Tab. 136.
tionem istam invenimus.

Hanc plantam ob beneficium ab ipsa receptum non omittendam putavi; cum enim ex navigatione maris Persici, & continua salsarum rerum comestione, mihi crura plena plagis, & ulceribus aperta essent, magna cum molestia, hæc sola mihi applicata plagas purgavit, sanavitque. Nascitur prope aquas, vel ut *Hedera* in parietibus: folia sunt quasi *Hederæ*, & longam habent caudam in summitate: multum medicinalis est, pro febre, & dolore pedum. Flores cinati sunt, sive rosei.

Nisi florum mentio fieret, posset quispiam suspicari non esse hanc arborem ab ea *Ficu* diversam, quæ *Arealu* in primo volumine Horti Malabarici nuncupatur.

Pimpal, sive *Pipal Indiae Orientalis*.

Pimpal arbore Indiano Zan. Tab.

PIMPINELLA CANADENSIS SPICA

LONGA RUBENTE.

Pimpinella hæc Zanoniana, etsi non parum cum ea conve- Tab. 137.
nit, quam *Jacobus Cornutus* in stirpium *Canadensium* Historia pertractavit: tamen eas inter se differre ex utriusque descriptione haud obscure colligitur. Altera enim a Cornuto

proposita, spicas longiores habet, gracilioresque, ac nonnihil acuminatas, viridibus floribus, sive albescentibus refertas: altera, de qua hoc loco scribere ingressi sumus, breviores, habilioresque gignit, ad extremam partem retusas, purpurei, rubentisve coloris. Sed & eas inter se diversas esse, cum Jonquetus, Morisonus, ac Tournefortius; tum etiam plerique ex subsequenter Botanicis affirmarunt.

Perampla est Pimpinellæ istius Canadensis radix, digiti pollicis crassitudinem superans, inæqualis, ac nodosa, ferruginei coloris. Caules ex ipsa ad quattuor fere cubitorum proceritatem attolluntur, calami scriptorii, quod ad dimensionem attingit, dupli, tenues, ac striati, hirsuto cortice, ac rubente, contecti. Pauci in his infrequentesque occurrunt nodi, palmari fere intervallo, præcipue ad imam partem, inter se disjuncti. Folia partim e radice pullulant, partim nodis inhærent, lata basi caulem amplexa, Pimpinellæ sanguisorbæ majoris frondibus consimilia, ex gemino videlicet ordine composita, pinnarum specie: quæ quidem conformatio Pimpinellis omnibus communis est. Singula porro hæc folia glabra sunt, ac læte virentia, eleganter dentata, angustiora quam in Pimpinella majori, at brevioribus petiolis nixa. Zanonius cum Pimpinella minori comparatione instituta, multo ampliores esse dixerat, Pimpinellæ istius Canadensis frondes: majorem enim ipse non viderat, peregrinam in his locis stirpem, paucisque abhinc annis a Parente nostro in Bononienses hortos invecram. Cauliculos multos in summa parte ramulorum fert, spicas longiusculas sustinentes, ex multis dense congestis flosculis coagmentatas: eorum singuli fructuum primordiis insident, suntque, ut in reliquis Pimpinellis, quinquepartiti, coloris ex rubro in fuscum, aut pullum vergentis, copiosis, rubris, brevibusque staminibus pleni. Unicuique flori, perinde ac in reliquis majoribus Pimpinellis, succrescit fructus angulatus, & rugosus, unico semine foetus, isque raro apud nos maturitatem assequitur.

Perennis herba est, diuturnæque vitæ, quæ nulla frigoris vi apud nos extingui solet. Folia per hiemem corrumpuntur, novaque primo vere quotannis prodeunt: Junio, ac reliquis æstivis mensibus floret.

Pimpinella Canadensis, spica longa, rubente H. R. Paris. 141.

Pimpinella maxima, spica longa, rubra H. R. Bles. 294.

Pim-

Pimpinella Canadensis, spica longiori, rubra Moris. Umbell. 57.

Pimpinella maggiore, spicata, di Canada Zan. Ist. Bot. 161.

Pimpinella major, spicata, Cretica Zanoni Moris. Hist. Oxon. part. 3. pag. 264.

Pimpinella maxima, spica longa, rubra ejusd. ibid.

**PIMPINELLA SPICA BREVIORI SEU
GLOMERATA.**

Non mediocris huic herbæ cum superiori *Pimpinella* affinitas est, quod ex tabula, ac descriptione conjici possit: illudque haud semel cogitavimus, an forte inter hujusmodi stirpes fortuita quædam, ac minime constans differentia intercederet. Nec vero uspiam a nobis altera hæc species perspecta est; neque de ipsa certi quidquam afferre possumus. Zanonius & formam istius *Pimpinellæ*, & notas quibus a Canadensi majori distinguatur, his pene verbis perstrinxit. Tab. 138.

Proceritas istius herbæ non eadem plane est, ac superioris; externus vero habitus utriusque persimilis apparet. Caulem hæc habet graciliorem, altiusque sulcis impressum, in quo nodi pariter infrequentes existunt, frondesque ad eosdem sunt positæ, haud fere a Canadensis majoris *Pimpinellæ* foliis discrepantes, non ita lata basi caulem amplexæ, sed geminis ad eandem partem dentatis pinnulis instructæ: longiores præterea, angustioresque sunt, recentium amygdalarum sapore. Flores multo serius, idest Septembri mense, in spicas congregatos profert: spicæ autem breviores sunt, densioresque, ac veluti conglobatæ, ex compluribus flosculis compositæ, quorum unusquisque quadripartitus est, coloris initio quidem albescentis, viridi linea per medium ducta; primo deinde is color, quem diximus, in rubentem, postremo in fuscum, aut pullum convertitur: Stamina mediis floribus insident flava, nigrisque punctis aspersa. Fructus rudimenta floribus ipsis subjiciuntur, hisque arefcentibus, augescunt ad coriandri magnitudinem, pene rotundi, quaternis pinnis muniti; porro autem hi fructus vix unquam apud nos maturescunt. Radix tenuior est, quam superioris, amarior, magisque adstrictoria.

Refert Zanonius, vulgarem *Pimpinellam*, quæ Sanguisorba dicitur.

dicitur, ex vino epotam urinas ciere, arenasque educere, quæ Pimpinellæ saxifragæ, sive Tragoselini virtus censetur; verum ad hæc omnia Canadensem multo præstantiorem esse, periculo a se facto, didicisse.

Pimpinella spica breviori, seu glomerata Moris. Umb. 57.

Pimpinella maxima, spica brevi, rubra, glomerata H. R. Blef. 294.

Pimpinella minore, spicata, di Canadâ Zan. Ist. Bot. 163.

Pimpinella minor, spicata, Cretica Zanoni Moris. Hist. Oxon. part. 3. 264.

PIMPINELLA AGRIMONOIDES

ODORATA.

Tab. 139. **P**impinellis Canadensibus tertiam Agrimonoidem dictam adieci-
mus, notissimam quidem hac ætate in hortis nostris plantam, non æque tamen Zanonii temporibus pervulgatam. De natali hujus herbæ loco non constat, in Parisiensi primum, Blesensi-
que Horto sine ulla loci commemoratione nominatæ. Eodem fere tempore a Jacobo Barreliero semina illius ad Zanonium missa sunt, qui ænea in tabula ignotæ per id tempus stirpis effigiem exprimi curavit; descriptionemque ad hunc fere modum confecit.

Radix hujus herbæ minimi prope digiti crassitudine est, rotunda, & contorta, plurimisque fibris instructa. Multa ex ipsa prorumpunt folia, partim erecta, partim humi strata, non dissimili quidem ratione a reliquis Pimpinellis disposita, multo breviora, quam in Canadensibus antea descriptis, ac pene rotunda, in singularem Agrimonix similitudinem conformata, mollia, ac subhirsuta, ex quibus contritis jucundus quidam emanat odor. Caulis ad duorum, triumve pedum altitudinem surgit, hirsutus, teres, ac rectus, in multos ramos divisus, crebrisque articulis intersectus: eorum singulis insistent frondes neutiquam dissimiles ab inferioribus, dempta parvitate. Spicas copiosas in summis ramulis fert pro stirpis ratione exiguas, longiusculas, ex multis flosculis coagmentatas, quibus purpureæ staminum specie insident tubæ. Fructus minutissimi floribus succrescunt, angulati, & rugosi.

Pere-

Perennis herba est, ac facile in hortis, cadentibus in terram seminibus, se propagat, hiemis injurias ferre assueta. Maio, ac Junio flores edit: semina Quintili ad maturitatem perducit.

Pimpinella Agrimonoides, odorata H. R. Paris. 141. Barrel. Ic. 632.
Pimpinella Agrimonoides H. R. Bles. 294. Bocc. Rar. 58.
Pimpinella odorata Zan. Tab.

PINXEVI ARBOR INDIAE ORIENTALIS FRUCTU
 IN RACEMOS CONGESTO.

DE Pinxevi Orientalis Indiae stirpe Matthæus a S. Joseph Tab. 165.
 in hunc modum verba fecit. fig. 2.

Pinxe-vi est arbor, quæ habet folia magna, quasi rotunda, aliquantulum aculeata, plana, non tamen lenia, sed parum aspera: flosculos producit parvos, fructus in racemis sicut uva, ex quorum seminibus extrahitur oleum, quod est optimum pro intemperie frigida.

Pinxe-vi arbor Indiae orientalis, fructu in racemos congesto.
Pinche-vi arbore Indiano Zan Ist. Bot. 160.

PIPER INDICUM VENENATUM.

VENENATUM hoc Piperis genus ab Alexandro Balamio cum Tab. 167.
 eo accepit Zanonius, quem antehac pertractavimus, mor- fig. 3.
 tifero pariter Caryophyllo: uterque autem is fructus ex India in Britanniam invehctus dicebatur. Ceterum hoc Piper vulgari erat crassius, atque ad eam partem latius, qua ipsi inhærebat petiolus, cortice nonnihil crispo, ex luteo in pullum vergente contectum, tribusque punctis, ad humani capitis osium similitudinem, notatum. Haud plura in eo animadvertit Zanonius, qui Ovidio Montalbano Aldrovandi Opera edituro hos fructus dono dedit. Effigies istius Piperis in tabula Creticæ minoris Thymelex delineata est.

Piper Indicum, venenatum.

Pepe Indiano, velenoso Zan. Ist. Bot. 160.

*PLANTAGO GRAMINEO FOLIO MAJOR
SPICA MULTIPlici.*

Tab. 140. **P**lantaginis ea species, quæ a gramineis foliis nuncupata est, in celsissimis jugis nostrorum montium nascitur, unde etiam in hortos nonnunquam transferri solet. Eandem præpe Scafiolensem lacum, in extremis finibus positum Bononiensis ditionis, spicas gerentem multiplices Zanonius adinvenit, effigiemque cum descriptione in commentariis reliquit. Porro autem ejusmodi res monstri vim habuisse existimanda est, perinde ac in *Dipsaco* illo, de quo antea verba fecimus: idque in *Plantaginum* genere fieri novum non est; nam & latifolia ipsa vulgaris a *Dodonæo*, ac *Lobelio* spicis æque confertis, variis, ac multiplicibus commemoratur: de cetero nihil est, quod, excepto spicarum numero, *Zanoniana* hæc *Plantago* a montana illa majori gramineis foliis distinguatur. Frondes huic herbæ sunt *Gramini*, aut potius *Caryophyllo* confimiles, molliores tamen, paucisque dentibus incisæ: caules palmari altitudine, spicæ ex viridibus flosculis coagmentatæ, radix prælonga, haud multis fibris instructa.

In hortis culta, quanquam perennis vitæ est, vix tamen fieri solet, ut diu permaneat, alteroque anno ut plurimum extinguitur.

Plantago gramineo folio, major, spica multiplici.

Coronopo di spica multiplice, alpino Zan. Tab.

Plantago gramineo folio, major Tour. I. R. H. 127.

POINCIANA FLORE PULCHERRIMO.

Tab. 141. **P**oincianæ, five Pavonini fruticis semen ex Congo Occidentalis Africæ regione, Michael Angelus Guattinus ad Zanonium misit, qui natam ex eo plantam, *Pisi* frutescentis *Æthyopici* nomine, in tabula delineavit, ea magnitudine quam nostro sub cœlo, paucis mensibus consecuta est: initio quippe hiemis periit, frigore,
& im-

& imbribus consumpta. Mimosæ habebat frondes, at multo ampliores, geminis, qua cauli inhærebant, aculeis septas: illud autem a Guattino acceperat Zanonius, arbusculam esse humana altitudine majorem, floresque croceos gignere, Indico Nasturtio, sive Cardamindo simillimos, coccineis intus staminibus plenos. Ex quibus omnibus id verissimum esse intelleximus, haud aliam hanc stirpem esse, quam Poincianam, sive Cristam Pavonis in prima Centuria Jacobi Breynii, sextoque volumine Horti Malabarici accuratissime descriptam, ac delineatam.

Rategal quoque a Zanonio in superiori libro commemorata, eadem Poinciana est: idque non modo ex descriptione attentius perlecta, sed ex ipsa etiam tabula, quæ in veris commentariis Matthæi a S. Joseph continebatur, haud obscure perspeximus. Eos commentarios nondum acceperat Zanonius, quo tempore primam edidit Historiæ partem; sed libellum tantum, de quo sæpe diximus, unde etiam effigiem hujus plantæ, ac descriptionem proferre necesse habuit. Imaginem quidem vitiose ex commentariis translatam, multo is etiam mendosiores fecit, qui ænea in tabula incidit, ut omnem fere ex ipsa Poincianæ, sive Pavonini fruticis deleverit speciem. Nos autem veram descriptionem, quæ *Rategal* Matthæi a S. Joseph Poincianam esse ostendit, ex ipsius commentariis transcripimus.

Rategal arbor est satis magna: producit folia subdivisa, ut sunt quædam Cicera apud nos nascentia: flores pulcherrimos habet, racematos, multos; e trunco enim prodeunt multe virgule, in quarum summitate sunt quædam foliola viridia, dispersita ut nostræ violæ, primum inferius clausum, cetera totaliter aperta, e quorum medio fasciculus virgularum sanguinei coloris exit, & una foliolum parvulum cum caule longo, totum crispum, quod respicit contra fasciculum prædictum: e lateribus sunt quattuor alia folia; omnia rubri coloris, & pulcherrima, pulcherrimo ordine disposita, & in eodem racemo florum nascuntur interdum aliqui flavi, aliqui rubri, alii partim rubro & flavo colore variegati. Flores sustinent capsulam in superiori parte rubram, in inferiori viridem. Semina dat ut pisa, odore Nasturtii nostri. Utuntur fructu ad dissolvendum corpus, & cocta cum aqua salsa sunt optima pro ulceribus malignis, & pulvis similiter idem efficit.

Poinciana flore pulcherrimo Tour. I. R. H. 619.

Acacia Orbis Americani altera, flore pulcherrimo H. R. Par. 3.

A a

Ra-

Rategal arbore Indiano Zan. Ist. Botan. 167.

Frutex pavoninus, sive Crista Pavonis Breyn. Cent. I. pag. 61.

Tsetti Mandarum H. Malab. VI. pag. 1.

Legume della bassa Etiopia Zan. Tab.

*PTARMICA ALPINA MATRICARIÆ
FOLIO.*

Tab. 142. **M**ontanum hoc Ptarmicæ genus, quod a similitudine Matricariæ nominatum est, sic fere descripsit Zanonius, qui omnium, ut opinor, primus in scalarum jugis elegantem hanc stirpem observavit.

Radix hujus herbæ nodosa, ac dura est, rubente cortice vestita, plurimisque fibris circumdata. Folia ex ipsa funduntur partim erecta, partim in terram versa, longis petiolis nixa, multisque modis incisa, ac dentata, Artemisæ, vel Matricariæ similitudine, ea viriditate, quæ nonnihil exalbescat, perfusa. Caules tres, quattuorve assurgunt recti, ad imam partem rubentes, cubitali altitudine, teretes, ac striati, crebrisque nodis intercisi: singulis eorum nullo petiolo vel certe brevissimo, adhærent frondes, ab inferioribus quidem non dissimiles, at nonnihil angustiores, quæque magis ad Artemisæ formam accedant. Flores compositos, ac radiatos fert in summis caulibus, umbellæ sive corymbi specie congestos: eorum singuli ex pauciflosculis constant candidis, quinque semiflosculis, aut sex ejusdem coloris, ad extremum retusis, ac latiusculis, circumdatis. Semina floribus arescentibus succrescunt, squamatis calycibus inclusa, suntque perexigua, ac nitentia, argentei pene coloris. Perennis quidem illius vita est, in hortos autem translata, quum æstus immodicos ferre nequeat, ad longum tempus non durat, brevique consumitur.

Zanonium primum fuisse diximus, qui in Bononiensium montibus Ptarmicam istam reperiret, quemadmodum hæc tabula, ac descriptio nunc demum a nobis producta declarat. Post mortem illius a Joanne Baptista Triumphetto Cive pariter nostro, Pauloque Bocconio mentio ejusdem stirpis illata est, quorum alter se in excelsis Mutinensium jugis, alter in Allobrogicis alpibus sponte nascentem vidisse, scriptis mandavit.

Ptar-

Ptarmica alpina, *Matricaria foliis* Triumph. Obs pag. 83. Tour.

L. R. H. 497.

Ptarmica alpina, *Matricaria foliis* Bocc. Mus pag. 150. Tab. 110.

Achillea Matricariae folio, flore albo Vaill. Mem. Acad. Paris. Ann. 1720. pag. 321.

Tanaceto alpestre Zan. Tab.

PTARMICA ORIENTALIS FOLIIS CRISTATIS.

Peregrina est in his terris, nostrisque temporibus plane ignota hæc *Ptarmicæ* species, quam pro germano Dioscoridis Abrotano foemina, in superiori libro proposuit Zanonius. Ab Antonino Tanio ex Perside, aut Syria delatum in Hetruriam illius semen est: multisque annis postea in Orientalibus eam terris reperit Tournefortius, a quo etiam *Ptarmicæ* nomine appellari coepit; cum reliqui ante ipsum partim Abrotanum, partim *Heliochrysum* nuncupassent. Tab. 143.

Profert autem hæc *Ptarmica* multa ad radicem folia, longa, & angusta, profundis dentibus incisa, ut in ea propemodum stirpe, quæ *Lavandula*, sive *Stoechas* foliis ferratis nominata est: porro hæc eadem folia membratim inspecta cum divisionibus suis, tum etiam colore, qui ex viridi exalbescit, *Seriphii* *Absynthii* frondes quodammodo videntur imitari. Caudales habet teretes, duorum, triumve cubitorum altitudine, angustioribus foliis, æquali spatio inter se distantibus, nulloque pedunculo nixis vestitos. Rami in his conferti existunt, ac plerique eorum flores compositos, ac radiatos sustinent, corymbi sive umbellæ specie coagmentatos, quorum umbo, itidemque radii aureo colore micant, ut in floribus lutei *Millefolii*, de quo alio est a nobis loco dictum, quodque pro *Elichriso* Veterum habuisse Zanonium ostendimus; sed flores istius *Ptarmicæ* ampliores sunt, magisque squamato calyce inclusi. Semen haud fere maturescit sub hoc cœlo, ut quibus temporibus in hortis nostris colebatur, viviradicibus eam propagare necesse fuerit. Graciles radices habet, cinerei coloris, multisque fibris instructas. Sapor totius herbæ amarus est, gravisque odor, ut in *Millefolio* nobili, sive *Camphorata*. Porro etiam id sibi Valerium a S. Joseph

narrasse scribit Zanonius, in Chaldææ, ac Mesopotamiæ agris copiosam esse hanc stirpem, iisdemque in locis ad Camelorum pabulum usurpari.

Ex opinione Zanonii eadem est, cum Abrotano foemina a Dioscoride his verbis descripto.

Abrotanum duum generum frutex est, alterum foemina, quod arborefcit, albicantibus foliis, incisuris minimis, Seriphii Absynthii modo, circa ramulos divisis; floribus plenum comantibus in summo, fulgore auri, veluti corymbis quibusdam: nascitur æstate odoratum, cum gravitate aliqua, & in gustu amarum, crediturque Siculum tale esse (a).

Pro Abrotano foemina Santolinam plerique vulgarem demonstrarunt. Zanonius etsi minime inficiatus est inter Abrotani foeminae species numerari eandem posse, verissimam tamen eo nomine a Dioscoride memoratam stirpem, non aliam ab ista esse credidit, ob similitudinem, quam habet cum Absynthio Seriphio: quæ nobis opinio, si quidquam hujusmodi conjecturis tribui potest, non usquequaque improbabilis videtur.

Ptarmica Orientalis, foliis cristatis T. Coroll. I. R. H. 37.

Heliochrysum Abrotani foemina foliis Bocc. Rar. pag. 4.

Abrotano femmina di Dioscoride Zan. Ist. Bot. pag. 6.

Achillea lutea, Santolina folio, caule incano Vaill. Mem. Acad. Paris. Ann. 1720. pag. 322.

Chrysanthemum Persicum, Abrotani foemina foliis, umbellatum Pluk. Phytog. tab. 160.

PTARMICA INCANA PINNULIS CRISTATIS.

Tab. 144. **Q**Uæ de Abrotano Veterum foemina Zanonii sententia fuerit, paulo ante est a nobis, cum de superiori Ptarmica ageremus, explicatum. Is vero simul atque hoc sibi visus est confecisse, ut Syriacum illud, aut Persicum stirpis genus, Abrotanum esse foemina Dioscoridis putaretur, demonstrare instituit, Absynthium Seriphium ita a Matthiolo, ceterisque Scriptoribus nuncupatum, Abrotanis pariter foeminis, ob similitudinem connumerandum. De cetero, quum ejusmodi stirpem vidisset nusquam, effigiem illius in proprias tabulas necesse habuit

(a) *Diosc. interpr. Marc. Verg. Lib. III. cap. 26.*

buit transferre ex Matthiolo ipso, qui a Jacobo Cortuso id genus herbæ, eo quo diximus Absynthii nomine, acceperat. Apparet profecto imaginem istam a Matthiolo ad siccum contractumque exemplar effictam, ac propterea minus accuratam existimandam esse, floribus præsertim, furculisque carentem. Sed & eadem a Lobelio, Dodonæo, Lugdunensis Historiæ Scriptore, Tabernæmontano, Joanne Bauhino, ac Zanonio in proprios libros traducta, multo, ut fit, mendosior, ac deterior evasit; ut jam non Absynthii genus aliquod, sed nescio quid Politricho, vel Trichomani simile repræsentet. Rem porro hanc omnem, peregrinationibus in Orientales terras institutis, dilucide explicavit Tournefortius; quandoquidem Ptarmicæ genus adinvenit, cui frondes erant alba tectæ lanugine, & in complures pinnulas divisæ; pinnulæ autem ipsæ ad cristæ similitudinem dentatæ, flores aurei, luteo Millefolio a nobis antea descripto persimiles. Eam stirpem floribus carentem cum Absynthio Ægyptiaco Matthioli, de quo dudum agebamus prorsus convenire intellexit; quod in prima illa imagine ab Auctore proposita, non obscura quædam illius lineamenta superessent: ac nos etiam, qui Ptarmicam istam Orientalem in hortis colimus, rem plane ita se habere perspeximus.

Hanc igitur stirpem, quod magnopere accederet ad superioris formam, Abrotanum foeminam alterum Zanonius nuncupavit: tertiam denique adjunxit speciem, de qua etiam a nobis pauca ad extremum dicenda supersunt. Joannes Bauhinus unus, quod sciam, de hac stirpe mentionem intulit (a) a Rauvolfio ex Orientalibus regionibus missa, eamque Origani facie plantam nuncupavit: Zanonius foliorum similitudine, & capitulorum ductus, hanc etiam ad Abrotanum foeminam spectare arbitratus est; atque in eadem tabula (b) cum Absynthio Ægyptiaco Veteribus dicto, imaginem posuit ex Joannis Bauhini voluminibus exceptam. Haud scio an quispiam posset jure suspicari, eandem hanc esse cum Millefolio Cretico incano Caspari Bauhini, quod & ipsum a Tournefortio Ptarmicis annumeratum est, quodque ob excellentem formam, ac venustatem, studiosissime coli in hortis nostris consuevit.

Ptarmica incana, pinnulis cristatis Tour. Cor. I. R. H. 37.
Assenzio Serifo d' Egitto Matt. 726.

Absyn-

(a) J. B. III. pag. 183. (b) Tab. 144. fig. 2. 3.

Absynthium Seriphium, Ægyptium Matthioli Hist. Pl. Lugd. 944.

Absynthium peregrinum, sive Ægyptium Lob. Obs. 437.

Absynthium Ægyptium Dod. Pempt. 25. Tab. 1c. 3.

Absynthium Santonicum, Ægyptiacum C. B. Pin. 139.

Abrotano femmina di seconda spezie Zan. Ist. Bot. 9.

RAMBA INDIAE ORIENTALIS

ARBOR.

Tab. 154. **R** Amba ex numero earum stirpium est, quas in Orientali
fig. 4. India Matthæus a S. Joseph delineavit; imagini vero ad-
junxit hanc descriptionem.

Tab. 155. **R**amba arbor est procera, folia habens oblonga, nervata, ut
fig. 4. in figura conspicitur, coloris viridis; fructus vero habet similes co-
riandro, sed in racemis, sicut uva, & sunt multum salutiferi infir-
mis: folia cocta cum sale, & sulphure in aqua omnes plagas sanant
breui tempore. Succus, vel pulvis de fructibus est valde mirabilis
pro plagis, gangrenis, & fracturis ossium.

Ramba Indiae Orientalis arbor.

Ramba arbore Indiano Zan. Ist. Bot. 166.

RAMBORA INDIAE ORIENTALIS.

ARBOR.

Tab. 183. **R** Ambora, sive Rumbera (utroque eam nomine appellat
fig. 2. Matthæus a S. Joseph) his verbis ab eodem descripta
occurrit.

*Rambora est arbor sylvestris a Lusitanis Pero de matto dicta: hæc habet folia magna, aspera, & dura magis quam illa nostræ Fi-
cus, multum nervosa, præsertim in parte inferiori: fructificat multum
non in ramis, sed in trunco, ubi ex omni parte oriuntur gemmae, in
quibus nascuntur fructus, ut pomum parvulum lanuginosum, habentes
stellam in medio, cum quattuor corniculis: condiuntur in aceto, sive
aqua salsa pro usu cibario; & corvi comedunt in arbore.*

Ram-

Rambora India Orientalis arbor.

Rambora, ovvero *Rumbera* pianta Orientale Zan. Ist. Bot. 166.

RICINOIDES INDICA FOLIIS

SOLANI.

R Icinoidis videtur species ea, quam in libello Matthæi a Tab. 75. S. Joseph, ac in superiori parte Zanonianæ Historiæ, bar- fig. 2. bara voce, *Stipsdanti* nominatam legimus: quæque in Horto Malabarico parum dissimili nomine *Nagadanti* appellatur: quin etiam Bramanico eodem *Danti* vocabulo, & Vincentius a S. Catharina Senensi (a) in suis itineribus, & Malabarici Horti Scriptores usi sunt. Florum quidem conformatio, habitusque externus in causa fuit, ut eam potius ad Ricinoides, quam ad Ricinos, quemadmodum a plerisque factum erat, revocaremus. Quanquam vero imago hujus plantæ in libello, quem diximus nonnihil depravata sit, quod attinet præsertim ad fructus; minime tamen obscurum videtur *Nagadanti* Horti Malabarici, ac *Stipsdanti* unam eandemque esse stirpem; descriptio talis est.

Stipsdanti habet folia aculeata, aspera, & crassa, valde viridia, flores producens parvulos, albos, & in cacumine radiantes: fructus est triangularis, rubicundus, nigricans: radix magna, sed valde purgativa, si cum aqua bibatur: utilis est ad hydropicos. Fumus radicis sumptus per os dentes fortificat, dolorem sedat, vermes enecat; ex foliis, cum crassa sint, succus extrahitur, coquitur, spissatur ad consistentiam extracti, & ad usum servatur: ex foliis formant Gentiles medicamentum purgans, sed valde periculosum ob nimiam caliditatem, aperit venas, & est medicamentum mortale.

Ricinoides Indica, foliis Solani.

Stipsdanti arbore Orientale Zan. Ist. Bot. 190.

Ricinus minor, Indicus, Solani foliis Breyn. Cent. 1. 118.

Nagadanti Malabaribus, *Danti* Bramanibus H. Malab. X. pag. 151. tab 76,

Ricinus Indicus, semine spadiceo, rubro, minore Commel. in Not. Hort. Malab. X. pag. 151.

RU-

(a) Lib. 4. cap. 8. pag. 363.

RUBIA SYLVESTRIS ASPERA

RAVENNAS.

Tab. 145.

A Grestis hæc Rubia, in sylvis Ravennatum nascens, tenues radices habet, repentes, contortas, multisque fibris crocei, vel rubri coloris subnixas. Earum ex capite complures simul efferuntur caules haud plane erecti, sed ne procumbentes quidem, prope radicem teretes, ac fusci, deinde quadrati, virides, ac sulcati, raris ad imam partem geniculis, ad summam autem densioribus intercisi, quæis interdum quaternæ, sæpius quinæ, aut senæ frondes stellæ similitudine, ut in reliquis Rubiis, circumstant, initio quidem molles, & glabræ, mox ubi inveterascunt brevibus aculeis subasperæ, vestibusque prætereuntium adhærentes. E superioribus ramulis Junio mense ramuli prodeunt perbreves, exiguis foliis non eodem ordine dispositis instructi: his flores insident in racemos quodammodo congesti, minutissimi, & quadripartiti, ut sæpius observavimus; quinquepartitos Auctor scribit, quod fieri aliquando potuisse minime inficiamur: color eorum viridis est, forma eadem, quæ in Rubiæ vulgaris floribus. His postea cadentibus baccae succrescunt rotundæ, nigræ, & succi plenæ, quibus rotundum semen, ad alteram partem cavum includitur. Perennis vitæ est, magisque viviradicibus, quam semine, raro apud nos maturescens, propagatur.

Hanc stirpem a Rubia sylvestri Cæsalpini, ac Bauhinorum Fratrum differre censuit Zanonius: alii dubitarunt an forte hoc discrimen esset fortuitum. Nos utramque speciem, alteram videlicet e Ravennati Pineto, alteram ex Hetruria, qua in regione frequentem provenire scribit Cæsalpinus, in publicum Hortum Bononiensem invehî curavimus; compertumque est ex Hetruria delatam latiora plerumque habuisse folia, ad singulos nodos sæpe quaterna; flores etiam, itemque baccas nonnihil grandiusculas protulisse: Ravennatem autem cum frondes angustiores, tum minores etiam baccas, & flores nunquam fere non habuisse. Sed & altera sensim angustioribus foliis ad Zanonianæ istius faciem speciemque externam accedere visa est, ut vix quidquam certi a nobis in hujusmodi controversia dirimenda statui potuerit.

Rubia sylvestris, aspera, Ravennensis Zanonii Rai. Hist. 486.

Rubbia silvestre, aspera, del bosca di Ravenna Zan. Ist. Bot. 167.

an Rubia sylvestris, Monspessulana, major J. B. III. 715.

RUTSCHIANA FLORE CÆRULEO

MAGNO.

Rutschianam, five Austriacam Chamæpitydem, haud plane *Tab. 146.*
in his regionibus cognitam stirpem, Zanonius hac fere
descriptione complexus est.

Radix huic herbæ copiosa est, plurimisque stipata fibris, ex qua caules exurgunt quadrati, cubitali altitudine, ex viridi colore in luteum vergentes, tenues, & glabri, ubique præterquam ad articulos cavi. Articuli ipsi tum alibi, tum præsertim ad imam partem crebri ac frequentes existunt, geminis frondibus e regione oppositis instructi; quæ folia longa sunt, & acuminata, Hyssopi similitudine, mollia, ac viridia, nullisque villis aspersa. Permulti ex caule oriuntur rami, angustis pariter confertisque frondibus vestiti, quorum summa quæque pars brevi florum spica terminatur. Flores quidem singuli longo inclusi sunt calyce, & quadripartito; ipsi autem galeæ præseferunt speciem, perampli, haud multum dissimiles a floribus Brunellæ vulgaris, eleganti cæruleo colore spectabiles: his postea cadentibus, quaterna in calycibus permanent semina, longiuscula, & angulata.

Perennis herba est, quæ ob fibrarum copiam nullo negotio radices agere, ac diu vitam protrahere posse in hortis videtur: atqui res ipsa contrarium demonstrat, semel quippe etiam nostris temporibus nata, antequam flores funderet, atque ad frugem deveniret, æstivo calore consumpta interiit. Frigidicam Germaniæ, Helvetiæque montes gignunt, ex quibus locis semina ipsius a Felice Orello Locarnensi Pharmacopœo ad se missa, Zanonius scriptis mandavit.

Ceterum, quo ad hanc stirpem designandam Clusius, Veteresque usi fuerant, Chamæpitydis nomine, id minus proprium visum est; propter insignem florum differentiam. Rectius eam videtur Morisonus Brunellis annumerasse, quod etiam Zanonius si alteram ipse edidisset Historiæ suæ partem facturus videbatur.

Nos clarissimo Boerhaviō assensum sumus, qui a Chamæpity omnino discrepantem, haud etiam plane cum Brunella congruentem, novo, ac peculiari vocabulo, Ruyschianam appellavit.

Ruyschiana flore ceruleo, magno Boer. Ind. alt. 172.

Chamæpitys cerulea, Austriaca C. B. Pin. 250.

Prunella Hyssopi folio, viridi, amplo flore, ceruleo Moris. Hist. Oxon. part. 3. pag. 364.

Chamæpitys major, cerulea Munt. 475.

Hyssopus spicis interruptis Linn. H. Clifford. 314. Roy. Fl. Leyd. Prod. 323.

Prunella con foglia di Sinfito petreo Zan. Tab.

SALIX PUMILA FOLIO ROTUNDO.

Tab. 147. **P**Erparvula hæc est Salicis species, quæ in Baldo Veronensium nascitur monte, neque illius furculi humi fere strati dodrantis longitudinem superant. Sunt autem tenues, nodosi, lenti, flexibiles, in omnem partem fusi, fibrisque hinc, atque illinc productis terræ inhærentes: cortex eorum glaber est, e ferrugineo colore in flavum vergens. Istiusmodi furculi hoc tantum præferunt arborum naturam, ac fruticum, quod per hiemem integri maneant, gemmis ad singulos articulos instructi. Ex his porro gemmis frondes verno tempore eliciuntur pene rotundæ, aut nonnihil acuminatæ, molles, argentea lanugine coopertæ, quæ initio quidem copiosa est, ex longiusculis villis coagmentata: hac postea decidente, supina eorum facies nitida, ac viridis fit, aversa exalbescit: autumno, ubi plane consueverint folia, viriditate spoliantur, luteusque color succedit. Flores quod attinet, neque ab Auctore descripti sunt, neque uspiam a nobis conspecti. Consentaneum est eandem hujus Salicis, ac reliquarum naturam esse, quæ dum verno tempore frondes explicant, spicas quoque proferunt vel julos, quorum alii ex apicibus, alii ex fructuum primordiis constant, ac tubis; non ea tamen ratione, ut una arbor, sive una planta utriusque generis spicas ferre soleat; quæ enim floribus gignendis aptæ sunt, fructibus in perpetuum destituuntur: alteras ex his mares, alteras foeminas Botanici appellant: ac flores quidem in maribus brevi dila-

dilabuntur, fructus autem usque ad maturitatem aliquot mensibus permanent. Id ipsum verisimile est in montana hac Salice evenire, quam cum Zanonius æstivo, autumnalique tempore in Baldo monte conspexerit, florum, qui jampridem evanuerant, describendorum copia non fuit. Fructus quidem in tabula delineatos cernimus, tenues, & longiusculos, in graciles spicas congestos, seminibus foetos exilibus, candida, & copiosa lanugine per totum aerem volitante, ut in omni Salicum genere, obvolutos.

In Baldo monte muscosis, humidisque locis gignitur, ubi eam reperit Zanonius anno superioris sæculi quarto, & sexagesimo, minime quidem novam; nam & a Joanne Bauhino, & ab aliis fortasse descripta extabat: imaginem tamen illius accuratorem effingi curavit. Eodem ex loco etiam quadriennio ab hinc ad nos allata, culturam sub hoc cælo non sustinuit.

Salix pumila, folio rotundo J. B. I. 217.

Salix pumila, latifolia 1. Clus. Hist. 85. J. B. I. 216.

Salix alpina, pumila, rotundifolia, repens, inferne subcinerea C. B. Pin. 474.

Salix alpina, pumila, folio rotundo, non crenato, Mart. Cat. Pl. Mont. Bald. 17.

Salice serpeggiante, di foglia larga Zan. Tab.

SANTOLINA SUBVIRIDIS ET GLUTINOSA.

S Antolinæ a Botanicis complures memoratæ sunt, paucæ ita *Tab. 148.* descriptæ, vel delineatæ, ut satis a reliquis internosci possint. Quæ foliis minus incanis nominatur, a Casparo Bauhino, Clusio, ac Dodonæo secundum vulgarem posita, haud fere dubium est, quin cum ea conveniat, quam in Zanoniana tabula expressam tradimus, hac etiam ætate in hortis nostris communi; etsi fateri cogimur quibusdam eam notis non plane congruere; quod in causa fuit, ut Zanonius Indicæ nomine acceptam, novam censeret, atque in hunc modum describeret.

E radice, quæ nonnihil crassa est, multiplex, & contorta, plurimos gignit caules, ramosque cubitali altitudine, non plane erectos, longe, lateque in omnem partem fusos, ad imam partem ligneos, ad superiorem autem teneros, & canescente cortice obductos. His densæ inhærent, copiosæque frondes, longiores

quam in Santolina vulgari, ac fere molliores, eadem propemodum forma, quattuor videlicet denticulorum ordinibus circa eundem nervum dispositis, color earum dum primum erumpunt canescit nonnihil, sed brevi deinde viriditas consequitur. Flores ad similitudinem vulgaris Santolinæ compositos gignit, ac flosculos, nullis radiis circumdatos, squamato calyce inclusos, longisque cauliculis insidentes: color eorum, ubi aperti fuerint, haud quidem croceus est, ut in vulgari Santolina, sed penitus albus, aut pallescens: singulis tantum flosculis apices, vaginæ specie, insident flavi. Floribus arefcentibus semina inter capitulorum squamas maturescunt, tenuissima, atrique coloris. Odorem habet hæc Santolina non ita vehementem, ut vulgaris, ac pene jucundior: molliores rami, si contrectentur, glutinoso humore perfusi apparent: per diu vivit in hortis, neque difficili indiget cultura. Alexander Balamius nobilis Britannus, cum Venetiis commoraretur, quarto, & sexagesimo superioris sæculi anno, stirpem hanc, Santolinæ Indicæ nomine, ad Zanonium misit, summa tum sibi conjunctum familiaritate.

Santolinam minus incanam Caspari Bauhini, glutinosam dixit Vaillantius, idque cohæret cum his, quæ a Zanonio, & a nobis observata sunt: quod vero eandem conjunxerit cum Abrotano fœmina viridi tenuifolio Hispanico Barrelieri, haud satis probare possumus. Quippe exiliorem hanc stirpem, ut est a Barreliero delineata, brevioribusque foliis, quam vulgaris Santolinæ, a Michelio quondam ad nos missam in hortis colimus, ex albo virescentem, floribusque modo croceis, modo sulphureis. De Santolina autem Bauhiniana, longioribus eam frondibus instructam esse quam vulgarem, omnes consentiunt.

Santolina sub-viridis, & *glutinosa* Vaill. Mem. Acad. Paris. Ann. 1719. pag. 311.

Santolina altera Dod. Pempt. 269.

Abrotanum fœmina 2. Clus. Hist. 341.

Abrotanum fœmina, foliis minus incanis C. B. Pin. 137.

Santolina foliis minus incanis Tour. I. R. H. 461.

Abrotano femmina falso, Indiano Zan. Tab.

*SAPINDUS FOLIIS COSTÆ ALATÆ
INNASCENTIBUS.*

SApindi fructus a Joanne Antonio Cavazzio Montecuculensi, *Tab. 149.*
ex religioso Capucinorum ordine (a) Bononiam perlati, in
horto Zanonii eam stirpem procrearunt, cujus hic frondes deli-
neatas, varias, ac multiformes exhibemus. Porro istius arboris
notitiam Botanici etiam habuerant Zanonio vetustiores, quippe
qui, nucularum saponariarum nomine, illius semen ex austra-
li America acceperant: saponariæ autem nukulæ iccirco appel-
latæ sunt, quod earum cortex in aqua maceratus spumam agit,
saponisque vice in locis natalibus usurpatur. Ceterum hi fru-
ctus magnitudine cerasa haud superant, suntque rotundæ figu-
ræ, qua petiolo inhærent nonnihil prominentes; eorum cortex
durus, ac plane osseus est, externa superficie crispa, ac pulla,
interior autem buxei coloris, ac venis tenuibus varia: is cor-
tex unicum semen laxius obvolvit, ut eo inclusum resonet,
globosum, nitidum, colorisque prorsus nigri, præterquam ad
eam partem, qua adhæserat cortici, nam ibi exalbescit. Glo-
buli isti perforati, ac filo per eos ducto, ut de Lachrymæ Job
seminibus diximus, ad numerandas preces adhiberi solent.

Haud ita multis ab hinc annis Joannes Carolus Amadeus
Medicus Bononiensis, herbarum disciplinæ peritissimus, a Re-
ligioso viro ejusdem ordinis ac Montecuculus, ex Congo pari-
ter reduce Sapindi fructus accepit, eosque Parenti meo dedit,
quo perfamiliariter utebatur. Tunc etiam arbuscula hæc Bono-
niæ prognata, paucis mensibus eam assecuta est magnitudinem,
quam attigerat Zanoniana ætate: nec vero diutius in his terris
vivere solet, hiberno semper frigore ipsam corrumpente. Fron-
des adhuc retinet idem Parens meus exsiccatas, plane congruen-
tes cum his, quæ a Zanonio depictæ sunt, Terebinthi instar
conjugatas, angustiores, magisque acuminatas, media etiam co-
sta pinnis sive membranis utrinque productis vestitas: fructus,
quales a Zanonio descripti sunt, in Ædibus Instituti scientiarum
asservantur.

Sapin-

(a) Joannes Antonius Cavazzius, Montecuculus a Patria dictus, Historiam
Congi, Angolæ, & Matambæ descripsit, quæ Italico sermone edita est Bononiæ,
anno 1687.

Sapindus foliis costæ alatæ innascentibus Tour. I. R. H. Append. 659.

Nucula saponariæ, non edules C. B. Pin. 511.

Saponariæ sphaerulæ arboris Filicifoliæ J. B. I. 312.

Quity Pis. 162.

Prunifera, seu Nuciprunifera fructu saponario, orbiculato, monococco, nigro, Americana Pluk. Phytog. tab. ccxvii. fig. 7.

Prunifera racemosa, folio alato, costâ media membranulis utrinque extantibus donata, fructu saponario Sloane Cat. Jam. 184. Hist. Jam. 131.

Felce del Congo, arbore Zan. Tab.

SCABIOSA MAJOR FLORE EX CÆRULEO
PURPUREO AMPLIORE
ET CONGLOBATO.

Tab. 150. **S**cabiosa, quam a floribus cæruleo purpureis Tabernæmontanus nominavit, a vulgari Scabiosa, quæ officinarum dicitur, his præcipue notis distinguitur: quod minus hirsuta sit, ac sæpe in hortis culta penitus glabra evadat, quod frondes profunde incisas, vix unquam integras habeat, quod pene atra illius viriditas sit, medio foliorum nervo albescente, quod flores denique globosos gignat, in purpureum magis, aut rubrum, quam in cæruleum colorem vergentes, flosculisque externis minoribus circumdatos: Semina vix quicquam differunt, ut eam propterea Vaillantius inter Scabiosas proprie sic dictas rectissime numeraverit. Vulgaris quidem illa, & officinarum Scabiosa in his terris sponte non gignitur, neque eam quisquam viderat apud nos, priusquam, semine ex Germania accersito, in hortis Bononiensibus coli, Parentis nostri studio cæpisset; quos cum paucis ab hinc annis inviseret Michelius, homo in disquirendis stirpibus exercitissimus, tunc a se primum conspectam Scabiosam vulgarem officinarum fassus est. Pharmacopolæ urbis nostræ Scabiosa majori capitulo globoso Caspari Bauhini fere communiter utuntur. Quæ autem a Tabernæmontano, ut diximus, species commemorata est, ea cum in urbi proximis nemoribus, tum etiam in excelsis montibus nascitur. Paulus Bocconus in Cimone monte Mutinensis ditionis eam reperit multo humiliorem, exilioremque, ac novam speciem esse censuit: Porro autem hanc ipsam, & Vaillantii auctoritate, & observa-

tione

tionē diuturna certum nobis est, haud quaquam differre a Scabiosa illa Tabernæmontani, quam eodem habitu in sterilibus locis nascentem vidimus, quo est a Boccono delineata. In iisdem Cimonis jugis hæc eadem a Zanonio observata est, paucis ad radicem frondibus, flore amplo^o conglobato, viridibus foliis intermixto, qui nullo caule fulciebatur; ac ejusmodi forma in tabula expressa habetur.

Scabiosæ hæc species perennis est, Junioque mense florescit.

Scabiosa major, flore ex caruleo purpureo, ampliore, & conglobato.
item

Scabiosa major, flore ex caruleo purpureo Tab. Ic. 158. Tour.
l. R. H. 464.

Scabiosa hirsuta, multifida, alpina, repens Bocc. Mus. part. 2.
pag. 22. tab. 6.

SCORPIURUS PERENNIS VIRIDIORIBUS FOLIIS.

SCorpiuri nomine id genus herbæ designavit Morifonus, *Tab. 151.* quod Veteres quidem Echium Scorpioides dixerant, proximi autem nostræ ætati, accuratioresque Botanici, Lithospermum, si-ve Heliotropium nominaverunt. Nobis autem cum peculiaris habitus videtur hujusmodi stirpibus inesse, ut proprio, certoque nomine appellari debeant, tum Scorpiuri vox ad exprimendam spicarum formam aptissime excogitata. Scorpiuri duo habemus sponte nascentia apud nos genera, alterum quidem annuum, alterum perenne: utrumque pro temporis, locique differentia in summa varietate positum. Annuus in agris pene omnibus, hortisque etiam intra urbem gignitur; isque veris initio, ac locis apricis perexiguus floret, brevique, perductis ad maturitatem seminibus, exarescit; idem si humido in solo, locisque umbrosis prognatus fuerit, ferius adolescit, fitque multo proce-rior; ex quo etiam pene inducti fuimus, ut duas esse inter se discrepantes annui Scorpiuri species existimaremus: & is qui- dem nihil ad Zanonianam pertinet historiam. Perennis autem Scorpiurus, & sæpissime in paludibus, & aliquando etiam in montibus nascitur: in paludibus peramplus est, foliis non ita
hir-

hirsutis, subasperis tamen, ac plerumque nitentibus; quo habitu, ac specie cum persæpe appareat, sitque ab omnibus delineatus, nulla erat causa, cur eum Zanonius in tabula expressum vellet: ac mihi quidem, anno hujus sæculi tricesimo, paludes agri Bononiensis cum Brunone Tozzio Vallumbrosano Abbate perlustranti talis occurrebat. Annis autem proxime elapsis, perlata hæc herba est ad nos procerior quidem, sed hirsuta, ad vulgari annui Scorpiuri accedens similitudinem, grandiusculis tamen floribus cum eo conveniens, qui in paludibus nascitur; affirmabat autem, qui attulerat in locis quidem humidis, sed non plane irriguis inventam esse; idque etiam Zanonius memoriæ prodidit in ea narratione, quam alteri tabulæ adiecit, Scorpiurum perennem hoc habitu, quo diximus, referenti. Flores ubique in hac stirpe iidem sunt, in spicas digesti, scorpii caudæ instar a summo incurvas, & reflexas, unde Scorpiuri nomen ductum est: color eorum cæruleus est, & elegans, mediumque habent flavum umbilicum, nitentia deinde semina, ac nigra calycibus reconduntur. Floribus aliquando est candidis; qualem in montibus Simo Macchiavellus adinventit herbarum doctrinæ, quemadmodum refert Zanonius, maxime addictus: cujus viri memoriam eo libentius prosecuti sumus, quod eadem ex gente doctissimum hominem nominare possumus, nobisque conjunctissimum, Alexandrum Macchiavellum, publicum juris interpretem, qui & in nostra facultate haud exiguam adolescens navavit operam, ac vel nunc etiam tantum in eadem hæc studia temporis confert, quantum ipsi a juris explicandi munere, assiduaque investigatione antiquitatis conceditur.

Scorpiurus palustris, perennis, viridioribus foliis Moris. Hist. Oxon. part. 3 pag. 451.

Echium Scorpioides, palustre C. B. Pin. 254.

Echium scorpioides, solissequum, flore majore, cæruleo J. B. III. 589.

Lithospermum palustre minus, flore cæruleo, Tour. I. R. H. 137.

Heliotropium minus, angustifolium, palustre, seu glabrum Boer. Ind. alt. 191.

item

Lycopsis montana, cærulea, seu Buglossum minimum montanum Barrel. Ic 404.

Myosotis scorpioides, latifolia, hirsuta Merr. Pin. Britann. 82.

Alsi-

Alfine, ovvero *Orecchia di topo alpina*, maggiore Zan. Tab.

item

Scorpiurus palustris, perennis, flore albo.

Echium scorpioides, palustre, flore niveo C. B. Pin. 254.

SCORPIURUS PALUSTRIS PERENNIS MINOR
ET HUMILIOR.

Altera hæc Scorpiuri perennis species, seu fortuita potius, Tab. 152. ut opinor, varietas, in montibus nostris reperta est a Zanonio; longe exilior superiori, tenuibus foliis, pene glabris, quarum vix ullæ caulibus inhærebant; cæruleis pariter floribus, magnitudine, ac forma haudquaquam a superiori discrepantibus. Talem nos quoque in montibus agri Bononiensis juxta Labini amnis fontes, ac prope quandam scaturiginem aliquot ab hinc annis invenimus; ex quibus locis translata in Hortum publicum, nonnichil quidem procerior facta est, minime tamen ad eam pervenit magnitudinem, qua *Scorpiurus palustris* esse solet: ac nondum certo constare nobis potuit, an verum, & constans discrimen inter hujusmodi plantas intercedat.

Scorpiurus palustris, perennis, minor, & humilior.

Orecchia di topo alpina, minore Zan. Tab.

SEDUM MAJUS MONTANUM DENTATIS
FOLIIS.

Sedi hæc species nascitur in montibus, majori Sempervivo, Tab. 153. quod in tectis colitur, persimilis: frondes ei quippe sunt crassæ, & succi plenæ, in rosæ similitudinem congestæ. Eo a vulgari differt, quod minor sit, ac subhirsuta, rigidisque villis ad foliorum margines instructa, ut ea quodammodo videri possint dentata. Caules e medio cespite complures efferuntur hirsuti, paucisque foliis vestiti, flores in summo gerentes a Sempervivo majori haud sane dissimiles, multifariam sectos, singulis petalis albescentibus, ac purpurea linea in longum ducta notatis:

tatis: fructus ex multis constant siliquis conglobatis, minutisque feminibus foetis. Flores edit Junio, semina Augusto ad maturitatem veniunt, ac nullo negotio, egressis e majore cespite fibris, novisque hinc stirpibus genitis, propagatur.

Zanonius, quibus eam in montibus viderit non commemorat: ex multis autem notis eam esse suspicamur, quam Joannes Bauhinus *Sedum latifolium*, flore albicante, minus, magis dentatum nominavit.

Sedum majus montanum, dentatis foliis C. B. Pin. 283.

Cotyledon altera, secunda Clus. Hist. lxiii.

Sedi latifolii, flore albicante minor species, magis dentata J. B. III. 689.

Semprevivo di più cauli, alpino Zan. Tab.

SENNA ORIENTALIS FRUTICOSA SOPHERA DICTA.

Tab. 154. **T** Offunda five Cascunda in commentariis Matthæi a S. Jo-
155. seph, ac in ejusdem libello delineata, nihil prorsus differt a Sophera Prosperi Alpini, notissima Indiæ utriusque, ac Ægypti stirpe, quam Volkamerus, & Boerahavius Sennis annumerarunt; id quanquam ex veteri Zanoniana imagine obscurius apparet, satis tamen, ut opinor, ex ea tabula colligitur, quam pro altera Historiæ editione, ex veris Religiosi illius viri commentariis ductam, interque ceteras repertam, nunc primum exhibemus; cui tamen arboreum veluti truncum falso affinxit Sculptor. Descriptio stirpis a Matthæo conscripta istiusmodi est.

Frutex est circiter quinque cubitorum altitudine: flores producit flavos, quinque foliis compositos, instar violæ; folia vulgari Parietariæ similia sunt, post flores siliquas profert phaseolis similes, in cacumine tamen curvas, in quibus sunt circiter octo semina, dura, oblonga, & lenia: foliorum decoctio partum accelerat, foliaque trita cum Sinapi ventris doloribus medentur.

Sennæ hæc species haud semel in hortis nostris culta ad cubitalem tantum crevit altitudinem, floresque extrema proferens ætate, raro ad maturitatem siliquas perduxit.

Senna Orientalis, fruticosa, Sophera dicta Boer. Ind. alt. II. 57.

Sophera Alp. de Plant. Ægypt. 83.

Galega affinis Sophera dicta C. B. Pin. 352.

Ecapatli altera Hernand. 376.

Tossunda, sive Casunda Zan. Ist. Bot. 201.

Ponnam tagera H. Mal. II. 101.

Sophera India Orientalis Breyn. Prod. 1. 51.

SERPILLUM ITALICUM SATUREJÆ

PERENNIS FOLIO.

Varia sunt apud nos Serpilli genera, partim foliorum magnitudine, & forma, partim etiam odore inter se discrepantia. Hoc a reliquis diversum, in monte majore Forocorneliensis agri reperit Zanonius, a nemine descriptum: neque enim ex veteribus Serpillis aliud erat huic similis, quam Pannonicum tertium a Clusio memoratum; & ab hoc tamen distinguendum videbatur, quemadmodum utriusque descriptiones, & imagines conferenti perspectum erit. Tab. 156.

Zanonianum hoc radice longa nititur, crassa, multisque fibris circumsepta. Caules ex ipsa oriuntur complures per terram sparsi, in multos ramos divisi, graciles, rubentes, brevique lanugine ad imam partem obducti: in his frequentes admodum insunt articuli, quorum singulis gemina insident folia, e regione opposita, longa, angusta, rigida, & acuminata, Saturejæ perennis similitudine, paucis utrinque villis ad basim instructa. Flores in summis ramulis fert conglobatos, qui extremum plerumque in sylvestribus locis nodum occupant; in hortis autem ad articulos paulo inferiores existunt, ex quibus etiam spica, ut in reliquis Serpillis, efformatur. Flores isti Julio emicant mense, hirsutis calycibus inclusi, ex albo ipsi rubentes, purpureis conspersi punctis, eademque figura quæ in reliquis hujus generis plantis inesse solet: his postea cadentibus quaterna succedunt exigua, & rotunda semina.

Sterilibus locis, aridisque Serpilli hæc species provenit; qui autem ramuli terram attingunt, fibris ad genicula productis, eidem adhærescunt; unde & facile hæc herba viviradicibus propagatur. Folia per hiemem non corrumpuntur, odo-

remque habent jucundum, Juniperi baccas quodammodo exprimentem.

Serpilli nos ramulo paucis ab hinc annis donavit ex Apulia redux Michelius, quod in illa regione invenerat: erat autem plane congruens Zanonianæ huic descriptioni, nisi quod flores habebat in spicam digestos, quales etiam hoc Imolense in hortis ferre, Zanonius ipse minime inficiatus est. Existimabat autem Michelius, Botanicus, qui tum erat omnium consensu peritissimus, novam esse eam stirpem, & a Serpillo Pannonico tertio Clusii non mediocriter discrepantem.

Serpillum Italicum, Satureja perennis folio.

Serpillo con foglie di Satureja minore Zan. Tab.

S E S A M U M V E R U M.

Tab. 125. **P**AUCA omnino sunt, quæ de Veterum Sefamo nos dicere
fig. 3. 4. oporteat: quum enim de Lachryma Job ageremus, quæ prima fuerit Zanonii sententia de Sefamo, & quibus eam de causis defenderit, satis aperte, ut opinor, declaravimus. Nempe ex obscuris quibusdam Theophrasti verbis collegerat, Arundinaceas frondes Sefamo esse debere, floresque ex petalis minime constantes: quæ omnia sane ad Sesamum, vulgo ita dictum, nulla ratione accomodari possunt. In eam itaque opinionem venerat, ut Lachrymam Job verum esse, ac germanum Priscorum Sesamum censeret; quod vero Sesamum a plerisque dicitur, id esse potius Myagri speciem. Theophrasti postea sententiis accuratius, ut æquum erat, ac diligentius perpensis, haud obscure tandem intellexit, eam stirpem, quæ nunc etiam ab Ægyptiis *Sempsem* dicitur, idest Orientale Sesamum, ab ea non differre, quam eodem Sefami nomine Theophrastus, Veteresque appellaverant. Dux sunt autem in Zanonianis tabulis Sefami imagines; altera nempe Orientalis, Africani seu Brasiliensis altera ex Guillelmi Pisonis Historia translata. Porro autem vir nobilissimus, idemque eruditissimus Hans Sloane, summus Botanicus, Regiæque Londinensis Academiæ Præses, in ea, quam olim edidit, Jamaicensium stirpium enumeratione, quum eam insulam in America positam diligentissime perlustrasset, Brasiliense illud

illud Sefamum ab Ægyptio, & Orientali haudquaquam differre sine ulla dubitatione asseveravit.

Sesamum verum Cam. Hort. Ic. xlii.

Sesamo Matt. Ital. 434.

Sesamum Odon. in Theophr. 116. J. B. II. 896. C. B. Theat. Bot. 524. Riv. de irreg. monop.

Sesamum Veterum C. B. Pin. 27. Sloan. Cat. Jam. 60. Hist. Jam. I. 161.

Sempsem Sesamum Alp. de Plant. Ægypt. 100.

Miagro dell' Egitto detto impropriamente Sesamo Zan. Ist. Bot. 140.

Schitelum H Malab. IX. pag 105.

Digitalis Orientalis Sesamum dicta Tour. I. R. H 165.
item

Gangila, sive Sesamum Africanum Pis. 211.

Miagro Africano, chiamato secondo alcuni del Brasile Zan. Ist. Bot. 142.

SOLANUM SPINOSUM MAXIME
TOMENTOSUM.

Permultæ Solanorum species in Botanicorum libris memora- Tab. 157.
tæ occurrunt: hæc autem Zanonianis temporibus pro nova
est habita, quam ille a Præfecto hortorum Magni Hetruriæ
Ducis Angelo Donnino, octavo anno, & quinquagesimo superio-
ris sæculi accepit: eandem postea Bocconus Florentiæ a se con-
spectam meminit, a quo etiam brevis illius descriptio imagini
adjuncta, in rariorum stirpium libello pervulgata est.

Ad humanam prope altitudinem Solani hæc species adole-
scit, caulemque habet pollicis digito æqualem, canescente obdu-
ctum lanugine, ac multis aculeis infestum: is deinde in com-
plures ramos divaricatur, in quibus articuli, non admodum fre-
quentes, existunt; his vero amplæ inhærent frondes, multiplici
flexu in ambitu sinuosæ, denso tomento obductæ, aculeisque
præsertim in averfa facie parvulis munitæ. Flores circa stirpis
fastigium tenuibus insident ramulis, hirsutis primo calycibus,
& lanugine contextis inclusi, deinde vero patuli, & quinque-
partiti, quemadmodum in reliquis Solanis: color eorum cæru-
leus est, ut Borruginis flores aliquantulum imitentur: differunt
autem

autem hoc præcipue, quod majusculi sunt, quodque flavi apices mediam partem occupant, postremo quod eorum color in purpureum nonnihil vergit. Postquam flores deciderunt fructus rotundi succrescunt, Hederæ baccis æquales, initio quidem virides, mox flavi, & succi pleni, compressisque seminibus foeti. Radix illius tenuibus fibris, copiosisque est nixa.

Perennis vitæ hoc Solanum est, hibernisque mensibus, modo sit reconditum, frondes retinet; quanquam in his terris difficulter conservari possit. Alterum est huic persimile, quod nunc etiam in hortis colimus, a Joanne Baptista Triumphetto descriptum, ac delineatum; idque non modo fructuum magnitudine, quos cerasis æquales gignit, sed etiam humilitate sua a Zanoniano differt.

Solanum spinosum, maxime tomentosum Bocc. Rar. Pl. 8.

Solatro pomifero spinoso Zan. Tab.

*SOLANUM SPINIS CARENS MELONGENÆ
FACIE FRUCTU ROTUNDO.*

Tab. 158. **S**olani hæc species a Philippo Donnino ad Zanonium missa est, qui præfecturam quoque hortorum Magni Hetruriæ Ducis, post Angelum fratrem gessit. Hæc nobis est pro non descripta, illiusque historiam e Zanonianis commentariis ad hunc modum describimus.

Radix huic herbæ tenuis est, innumeris prope fibris circumvallata. Caulis ad palmarem surgit proceritatem, rectus, glaber, ac nitens, virenti cortice tectus: rari in eo adsunt articuli, quibus frondes insident amplæ, brevibus petiolis sustentatæ, spissæ, ac molles, in supina facie virides, in averfa nonnihil albescentes Melongenæ vulgari forma persimiles, eam vero magnitudinem nunquam superantes, quæ in tabula exprimitur. Flores ad alas foliorum existunt modo singulares, modo gemini, eidem pedunculo hærentes, calyce quinquepartito nixi: sunt etiam flores ipsi quinque angulis incisi, flavis apicibus in medio prominentibus, ut in ea Solani specie, de qua proxime verba fecimus. Cadentibus postea ejusmodi floribus succrescunt fructus, similitudinem habentes exigui pomi, vitello gallinacei

nacei ovi æquales, initio virides, mox flavi, minutisque seminibus, lentium instar compressis, foeti. Tota prorsus hæc herba aculeis caret.

Annua est hæc Solani species, cujus flores Augusto mense, prodeunt, fructus Novembri maturescunt. Si quis eam forte inter Melongenas recensere velit, nihil pugnaverim; sola enim fructuum magnitudo inter Melongenas, multasque Solani species discrimen aliquod afferre videtur: fructus autem in Zanonia hac stirpe ea mediocritate sunt, ut quorsum referri debeat incertum relinquatur.

Solanum spinis carens, Melongenæ facie, fructu rotundo.
Solatro pomifero non spinoso Zan. Tab.

*SOLANUM INDICUM FRUCTU ROTUNDO FOLIO
 SINUOSO ET ACULEATO.*

DUæ sunt Orientalis Indiæ stirpes e Solanorum genere, quas in suis commentariis, Zambal nomine, Matthæus a S. Joseph toties a nobis memoratus designavit; earum alteram ad hunc modum descripsit. Tab. 26.
fig. 2.

Zambal est frutex in stipite, & in foliis aculeos oblongos habens; folia fert dentata quernorum modo: in summitate ramorum habet gemmas triangulares, florem trifolium, cerulei coloris, fructus rotundos, avellanarum magnitudine: nascitur in campestribus. Ejus semina sunt valde minuta, & plana, quorum virtus est pro dentium dolore, superposita ferro ignito, acceptoque fumo per os.

Solanum Indicum, fructu rotundo, folio sinuoso, & aculeato.
Zambal Indiano, ovvero Ringhini primo Zan. Ist. Bot. 208.
an Solanum pomiferum, frutescens, Africanum, spinosum, nigricans,
foliis profunde laciniatis H. L. B. 575. Pluk. Phytogr. tab.
226. fig. 5. Almag. 351.

SOLANUM INDICUM FRUCTU ROTUNDO FOLIO
SINUOSO CAULE ACULEATO.

Tab. 159. **A**ltera Solani Orientalis, five Zambal species his verbis describitur.

Est & alius frutex huic similis, dictus Bulingella de matto, qui nascitur in petrosis locis, & ejus radicibus utuntur pauperes pro ligno comburendo: flores habet caeruleos, sed magnos, nec est aculeatus in foliis: fructus sunt multo majores illo supradicto, ad modum malæ insanae nostræ, ex radicibus hujus fruticis extrahitur oleum pretiosissimum pro vulneribus.

Solanum Indicum, fructu rotundo, folio sinuoso, caule aculeato.

Zambal, o-v-vero Ringhini secondo Zan. Ist. Bot. 208.

an Solanum incanum, Chinense, minus, spinosum, floribus parvis, pene umbellatis Pluk. Phytogr. tab. 62. fig. 1. Almag. 351.

SONCHUS EPIDAURICUS ANGUSTIFOLIUS
REPTANTE RADICE.

Tab. 160. **E**pidaurico semine apud Zanonium elegans hæc Sonchi exorta est species, quam ille, a nemine commemoratam cernens, in alteram Historiæ suæ partem conferre instituerat; formamque ipsius, & habitum externum, ac ceteras proprietates tali descriptione complexus est.

Altitudinem hic Sonchus exæquat, nonnunquam etiam superat cubitalem, recto nixus caule, tereti, & cavo, crebrisque nodis intersecto: eorum singulis frondes insident longissimæ, & perangustæ, nullis in ambitu laciniis, nullisque dentibus incisæ, geminis ad basim pinnis, five auriculis caulem amplexæ, ex viridi albescentes, tenuissimo quodam polline, ut in vulgari Soncho aspersæ. Flores compositi, ac semiflosculosi prope fastigium exoriuntur, squamatis calycibus inclusi, ex innumeris constantes semiflosculis, aurei coloris, odorem ab eo neutiquam dissimilem fundentes, qui e Caryophylli floribus emanat. His brevi defluentibus, semina minuta pappisque instructa succedunt. Ra-

dix

dix crassa est, multiplex, & reptans, novam ubique sobolem procreans, ex qua folia erumpunt haudquaquam ab iis diversa, quæ cauli innasce diximus; hoc dempto, quod nonnihil breviora sint, exiguis nonnunquam aculeis ad marginem instructa. Tota hæc herba lacteo succo, & amaro est plena.

Perennem esse ipse ostendit propagationis modus: Junio florere, ac Julio tradit Zanonius, a quo unice, quod sciam, descripta est. Quoniam autem hic Sonchus cum eo inprimis similitudinem habet, quem Caspar Bauhinus angustifolium maritimum in Prodro-mo nuncupavit, illius quoque folium, & capitulum tabulæ adjectum est, quo differentia utriusque fieret manifesta. Eam porro stirpem in maritimis locis haud longe a Ravennatium sylvis reperit Zanonius: ego autem in Venetis litoribus paucis ab hinc annis conspexi, cum una essent mecum Leonardus Seslerius Medicus herbarum doctrinæ perstudiosus, & Joannes Jacobus Zannichellius, a quo Historia stirpium eorundem litorum edita est: Julio & ipsa florebat, inque locis potissimum falso humore irriguis nascebatur.

Sonchus Epidauricus, angustifolius, reptante radice.
Condrilla di Ragusa serpeggiante Zan. Tab.

STACHYS CRETICA MINOR ARGENTEO

SALVIÆ FOLIO ANGUSTIORE.

IN Bononiensibus hortis jamdudum coli coepit elegans quædam Stachydis species, nostris etiam temporibus aliunde ad nos missa: ea quidem a Scriptoribus haud satis aperte designata occurrit; in Zanonianis autem commentariis Tabula quædam reperta est, qua ejusmodi stirpis effigies exprimitur, nulla addita descriptione, Stachydis tantum Creticæ nomine ascripto. Porro autem a Stachyde Cretica Caspari Bauhini differt hæc foliorum brevitate, palmaris enim longitudinis esse debent in Bauhiniana; ac tales in ea profecto vidimus, quam pluribus ab hinc annis Michelius ad nos misit exsiccatam, Creticæ nomine, a vulgari Stachyde, quæ Germanica dicitur, haud multum discrepantem. Altera hæc igitur Stachys Cretica minor appellabitur, quoad nomen aliud eidem convenientius reperiatur.

D d

Folia

Folia habet e radice prodeuntia multo angustiora, quam vulgaris Stachydis Germanicæ dictæ, ac breviora, Salviæ vulgaris magnitudine, minutis dentibus in margine incisa, subcrispa, mollia, & argentea lanugine cooperta. Caules ad unius pedis altitudinem assurgunt, quadrati, raris nodis intersecti, geminisque ad eorum singulos frondibus instructi. Flores ad foliorum alas congregati articulos circumstant, hirsutis calycibus inclusi, purpurei coloris, minores quam in Stachyde vulgari: semina pro consuetudine ejusmodi stirpium in calycibus quaterna succrescunt.

Perennis est diuturnæque vitæ: hanc si floribus nondum expromptis quispiam intueatur, haud ita facile ab ea stirpe internoscet, quæ Stachys Italica minor dicta est. Flores illius lutei sunt in spicas congesti, non ejusdem formæ, ac reliquæ Stachydes, ut multi eandem esse censeant, quæ *Sideritis Cretica tomentosa*, & *candidissima* a Tournefortio nominata est; quibus nos etiam libenti animo assentimur: habuimus enim Lutetia Parisiorum ejusmodi Sideritidis semen, ex quo ea planta nata est, quam in hortis Bononiensibus Stachydem minorem Italicam nominabant, ante illam Tournefortii Orientalem peregrinationem: rarum profecto, & elegans stirpis genus, difficilisque apud nos culturæ. Ceterum dum floribus caret a Zanoniana hac Stachyde, cum foliis angustioribus, nullis propemodum dentibus incis, tum densiore, quo obducta est, tomento distinguitur.

*Stachys Cretica, minor, argenteo Salviæ folio, angustiore;
Stachi di Candia Zan. Tab.*

STRAMONIUM FEROX.

Tab. 162. **S**Tramonium hoc ferox, ita ob fructus aculeos dictum, Daturæ spinosissimæ Cochinensis nomine, in superiori Historia Zanonius nuncupavit. Stramonii quidem, ac Daturæ nomine easdem designari stirpes nemo ignorat: fecit autem, ut altero potius uteremur Botanicorum recentis memoriæ, inprimisque Tournefortii auctoritas, a quibus ejusmodi stirpes Stramonia potius, quam Daturæ appellatæ sunt.

Hæc autem, de qua verba facere aggredimur, a vulgari illa

illa specie, quæ longo fructu, & spinoso est, habitu externo haud multum discrepat, nisi quod humilior est, densioresque ramos habet, & magis in latitudinem diffusos. Unicus e radice stipes exoritur, crassus, teres, & glaber, ad infimam partem rubens, de cetero viridis, albisque punctis respersus. Is ubi ad mediocrem altitudinem crevit, in complures ramos divaricatur, hi rursus in alios, ut peramplum spatium unius stirpis umbra opacari soleat. Folia articulis inhærent nonnihil crassa, & lævia, ex viridi albescentia, eadem propemodum figura, qua sunt vulgaris Stramonii modo antea memorati frondes, at longe minores, haud ita profundis sinubus in ambitu incisa, ac veluti circumrosa, quemadmodum Tabula ostendit, ad veritatem accuratissime efficta. Flores Augusto mense ad ramorum divortia existunt, calyce quinquepartito fulti, longe minores quam in reliquis Stramoniiis, quorum ne dimidiam quidem magnitudinis partem exæquant: color eorum est albus, extima ora angulata, ut in vulgari, cum quo etiam id commune habent, ut vespere aperti, mane claudantur, haud amplius patuli futuri: fructus duplo majores fiunt, quam is, qui in Tabula expressus cernitur, ovo pene gallinaceo æquales, virides, maculis purpureis dum maturescunt infecti, longis, robustisque aculeis muniti; qui plerumque singulares sunt, nonnunquam etiam uno, vel altero breviori ad basim septi. Hi fructus Octobri mense, aut etiam Novembri in quattuor partes scinduntur, seminibus compressis, asperis, nigris, & sinuosis foeti. Radix alba est, multis fibris constans: folia contrita gravem tetrumque odorem fundunt.

Annua est herba, brevisque vitæ, extremo plerumque vigena autumnus: in hortis etiam ex deciduo semine interdum nascitur. Ex Orientali India delatam ferunt: quandoquidem illius semen ad Zanonium misit is, qui Mediolani inter Carmelitas Excalceatos pharmaceuticam faciebat, Michael a S. Elisæo, qui a religioso homine ejusdem ordinis prope Cochinum Malabaricæ urbem lectum narrabat. Hoc etiam addebat, se ab eodem accepisse veneni vim ejusmodi semini inesse, ac modica ejusdem portione cibis admixta stuporem, furoremque induci; sanari autem ita affectos coctis Melongenæ fructibus. Est quidem Stramonii genus omne maleficum, quod Christophorus Acoſta, & Prosper Alpinus multis exemplis confirmarunt, neque ab eorum pravitate longe absunt Solani, quæcunque sint species, ac Me-

longenæ ipsæ, tametsi apud nonnullos coctæ sint pro esculentis: atque iccirco minus verisimile videtur, conveniens medicamentum ad Stramonii venenum ab iisdem suppeditari.

Quam se Bononiensi in agro Zanonius vidisse refert Stramonii speciem, eandem cum vulgari illa fructu longo, & spinoso esse certissime asseverare possumus. Hæc ibi sua sponte nata caulem habet purpureum, floresque ex albo in cæruleum vergentes; in hortis autem aliquando, & viridi est caule, & candido flore: an semper hæc fuerit eorum locorum incola, an semine aliunde inveclo universam illam paludibus vicinam planitiem repleverit incertum est. Botanici quidem Scriptores, Indicæ originis esse stirpem, uno ore, & consensu omnes affirmant.

Stramonium ferox Bocc. Rar. 50. Tour. I. R. H. 119.

Solanum foetidum, pomo grandiore, spinosissimo H. R. Paris. 168.

Datura di Coccino spinosissima Zan. Ist. Bot. 76.

TEUCRIUM FRUTICANS BÆTICUM MINORE FOLIO.

Tab. 163. **T**Eucrii hæc species in Hetruria prope Senas a Zanonio reperta, ac nunc etiam in hortis Italiæ frequens, a Teucrio Bætico quod a Clusio describitur haud multum sane dissimilis videtur. Discrimen autem idque satis constans interesse non modo animadvertit ipse Zanonius, sed recentiori etiam memoria Joannes Jacobus Dillenius; qui Elthamensi in Horto duas Teucrii Bætici species Clusiano persimiles, ab eo tamen distinctas, imaginibus appositis, connumeravit; notasque omnes, quibus internosci cum inter se, tum a Bætico ipso Clusii possent, accuratissime persecutus est; earum altera congruit cum Zanoniana stirpe, quod ex hac descriptione facile intelligitur.

Teucrium itaque Senense suffrutex est duorum triumve pedum altitudinem haud multum superans; stipites in eo, ac ramuli quadrati prorsus fere canescunt, gignuntque ad singulos articulos gemina folia ex adverso opposita, Oleæ fere instar frondium rigidiuscula, brevia, acuminata, in ambitu nonnihil sinuosa, in averfa parte candida, in superiore autem ex atro viridia,

dia, ac nitentia. Flores æstivis mensibus ad foliorum alas emergunt gemelli, patulo calyce, & quinquepartito nixi, Chamædryos floribus consimiles, ampliores, ac subcærulei, inferiori tantum labro in quinque partes diviso, & concavo præditos; staminibus prælongis superioris labri locum occupantibus; semina post singulos flores in calycibus quaterna, ut in reliquis ejusdem generis stirpibus, maturescunt.

Elegans, ac pervenuitum hoc Teucrii genus hibernum frigus apud nos haud facile sustinet; quamvis memoria teneam in locis meridiano Soli expositis, hieme præsertim leniore, ad alterum annum perstitisse.

Zanoniana tabula stirpem exprimit contractiorem, angustioribus instructam foliis, qualis fere natalibus in locis reperiri solet.

Teucrium fruticans, Beticum, minori folio Dillen. H. Eltham. pag. 379.

Teucro ramoso Italiano Zan. Tab.

THLASPI EPIDAURICUM GLAUCIS FOLIIS FLORE TURPURASCENTE.

THlaspi hoc Raguseum, sive Epidauricum a Zanonio dicitur *Tab. 164.* tur, quod ex viciniis illius civitatis in Bononienses hortos invectum fuerit; brevem autem humilemque herbam esse refert, caule tenui constantem, foliis non admodum frequentibus, crassiss, & glaucis vestitam; ad eisdem articulos interdum geminis, quod in hoc stirpium genere perraro accidere solet; flores ad extremos ramulos primo in umbellas, deinde in spicas congestos emicare, tetrapetalos, ex albo rubentes, lineis purpureis varios; fructus læves bifariam, ut in vulgari Thlaspi, per maturitatem dividi.

Thlaspi parvum saxatile Caspari Bauhini non multum differt ab hoc Zanoniano: ac omne fortasse discrimen a culturæ varietate petendum est. Herbula in saxorum rimis sponte nascens, vix ad cultiora loca transferri potest, quin aliqua ratione externa illius facies mutetur: quanquam si exili solo, & macro commissa fuerit, pristinam brevitatem, externumque habitum retinet, foliis angustis, & crebris vestita, tumque etiam diutius per-

perseverat: fin vero pingui humo, & soluta excipiat, id quod experientia didicimus, paulo fit procerior; frondesque longo intervallo disjunctas, latiusculas, a Telephio Imperati non multum dissimiles gignit: flores, ac semina celeriter profert, hisque perfectis, quasi annua esset, sæpissime extinguitur; de cetero perennis, diuturnæque vitæ. Zanoniana quoque tabula ita exprimit radicem Thlaspi Epidaurici, ut annua planta esse videatur.

Thlaspi Epidauricum, foliis glaucis, flore purpurascete.

an Thlaspi parvum, saxatile, flore rubente C. B. Pin. 107.

Lithothlaspi quartum carnosum, rotundo folio Col. I. 279.

Thlaspi di Ragusa Zan. Tab.

**THLASPIDIUM FRUTICOSUM LEUCOI FOLIO
SEMPER FLORENS.**

Tab. 165. **S**ingulare habetur hoc Thlaspidii genus, quod hieme potissimum vigeat, ac floreat, hibernum propterea a multis Thlaspi nuncupatum. Zanonius in Bononienses hortos primus hanc stirpem intulit, ex quo scilicet Andreas Vestrius Pisis pharmaceuticam faciens, herbarumque doctrinæ studiosus, semen, ut agebat, ex Perside allatum cum ipso communicavit: etsi propinquioribus in locis hanc stirpem reperiri constat; Paulus enim Bocconius prope urbem Panormum in Sicilia eam gigni, non dissimulanter affirmavit.

E radice hujus Thlaspidii complures exeunt furculi, ad imam partem procumbentes, inflexi, ac foliis prorsus carentes, deinde vero erecti, unius pene cubiti altitudinem exæquantes, crebrisque frondibus longis, ac retusis, Leucoi lutei figura, crassis, viridibus, & glabris instructi. Flores in summis ramulis, umbellæ instar dispositos, extremo autumnoproferre incipit, gradatim se se aperientes, ex quattuor petalis minime æqualibus conflatos, externis nempe duobus longioribus, itidemque amplioribus; quæ quidem disparitas in iis floribus, qui extimo in ambitu umbellarum positi sunt, evidentius apparet: odor his floribus tenuis, nec injucundus est, color autem candidus non raro purpurei quidpiam admixtum habens. Ceterum hibernis adhuc mensibus florere perseverat in conclavibus, & cellis re-

posi-

positum; neque enim hiemem sub hoc cœlo, aeri expositum, perferre potest; summis tantum frigoribus paulisper conquiescit, quanquam id secus Zanonio visum est; lætissimum vero illi florendi tempus est, quod in ver ex hieme inclinat. Vere ipso, defluentibus floribus, quibus prope innumeris operiebatur, pristinam ex parte venustatem amittit; tametsi flores aliquos proferre non modo hoc tempore, sed etiam æstate non desinat, hinc *Thlaspidium* semperflorens a Tournefortio appellatum. Fructus apud nos raro maturitatem assequuntur, ii vero sic divisi bifariam sunt, ut gemini appareant, tenues, & compressi, exili utrinque semine foeti,

Perennis herba est, quæ viviradicibus, & surculis haud ægre propagatur; perpetuæ frondis, & hiberni floris gratia inter coronarias stirpes numerata.

Thlaspidium fruticosum, Leucoii folio, semper florens Tour. I. R. H.
214.

Thlaspi latifolium, platycarpon, Leucoii foliis Bocc. Rar. 55.

Tlaspio fruticoso di Persia, con foglie di Keiri, di fiore odorato Zan. Ist. Bot. 196.

Thlaspi fruticosum, umbellatum, Persicum, foliis Leucoii instar sempervirentibus Moris. Hist. Oxon. part. 2. 296. Pluk. Almag. 366.

Iberis foliis cuneiformibus, obtusis, integerrimis Linn. H. Clifford. 330. Roy. Fl. Leyd. Prod. 336.

THYMELÆA SUPINA LIGNOSIOR CRETICA INGRATI ODORIS MAJOR.

QUæ duæ stirpes, Oleandri Cretici nomine, in superiori *Tab. 166.* parte Zanonianæ Historiæ memoratæ occurrunt, si quidquam ex tabularum inspectione assequi possumus, Thymelex species habendæ sunt; quod inprimis declarat floris quadripartiti, baccarumque ratio; deinde etiam gravis ille, teterque odor haud obscure videtur eam pravitatem denotare, quæ Thymelæarum propria est. Rarum profecto in hoc genere est frondes habere ad eisdem nodos copulatas, & oppositas; hoc autem quantumcunque id est, nullum attulit Plukenetio impedimentum,

tum, quominus utramque stirpem Thymelæis adjungeret.

Major ex his, quemadmodum refert Zanonius, e radice perenni, reptante, multisque nixa fibris, complures furculos profert palmari altitudine, teretes, graciles, & incurvos, lignea pene firmitate. Ex his rami frequentes densique pullulant, in omnem partem fusi, si terram forte attigerint fibris productis inhærentes. Folia prominentibus articulis gemina ex adverfo opposita innascuntur, longa, utrinque acuminata, similitudine Herniariæ illius vulgaris erectæ, quæ Centumgrana a Cæsalpino dicta est, crassiora tamen, atræque viriditatis, tenuibus venis, aut lineis notata. Flores in summis ramulis multi simul juncti existunt rubentes, ea figura, quæ diligentissime in tabula expressa est, similes fere, ut Zanonius ait, Nerii vulgaris floribus, sed longe minores, in quattuor tantum partes extrinsecus reflexas divisi, albis staminibus, purpureis apicibus, rubrisque ligulis præditi. Singulis floribus baccæ succrescunt perexiguæ, in speciem pyri conformatæ, initio quidem virides, deinde vero per maturitatem purpureæ, unico foetæ semine, eoque longiusculo, quale est Convolvuli pennati seu Quamoclit semen.

Amarus huic stirpi sapor, foedusque inest odor, dolorem capitis inducens, ab eo non dissimilis, qui e Dracunculi majoris emanat floribus; quin etiam oculorum ardorem hac stirpe excitari, eandemque contrectatam respirationi officere Zanonius perhibet; atque ex his omnibus conjecturam facit haud sane improbabilem, veneni vim in ipsa residere.

Erant Zanonii tempore, qui ex Creta insula, erant qui Epidauro delatam crederent: verisimile utrumque ipsi visum est, quod non multum diversa earum regionum temperatio sit. Joannes Raius in maritimis regni Neapolitani eam se reperisse scriptis mandavit.

Thymelæa supina, lignosior, Cretica, ingrati odoris, major Pluk. Almag. 367.

Leandra di Candia, fruticoso, maggiore, fetido Zan. Ist. Bot. 114.

Oleander Creticus, fruticosus, major, foetidus Zanonii Rai. Hist.

Append. II, 1919. Syllog. Stirp. extr. Brit. 189.

Nerium suffrutex Antirrhini folio, putens, floribus carneis H. Cathol. 152.

THYMELÆA SUPINA LIGNOSIOR CRETICA
INGRATI ODORIS MINOR.

Altera hæc in medium veniat Thymelææ species, quam su- *Tab. 167.*
 periori per similem, ut refert Zanonius, eodem quoque
 nomine appellandam putavimus. Nihil est autem, quod vete-
 ri descriptioni ex nostra interpretatione luminis afferri possit;
 has quippe stirpes nusquam omnino vidimus: ac minoris eo
 difficilior tractatio est, quod neque in tabula flores, fructusve
 delineati apparent, neque a reliquis Scriptoribus quidquam de
 ipsa memoriæ proditum reperitur. Quæ igitur e Zanonio di-
 dicimus, hic breviter subjungemus.

Radice nititur contorta, ac reptante, tenuibus fibris instru-
 cta: surculi nullo pene ordine ex ea pullulant complures, te-
 retes, & inflexi, eadem firmitate, quam in superiori Thyme-
 læa inesse diximus, in multos ramos divaricati, crebrisque arti-
 culis interfecti. His vero inhærent frondes modo singulares,
 modo geminæ, & oppositæ, circa ramorum fastigium confertæ,
 angustiores, quam in altera ex his Thymelæis, viriditate magis
 pallescente coloratæ, aliquantulum crassæ, nitidæ, rarisque vil-
 lis ad marginem aspersæ, Paronychiæ Hispanicæ a Clusio de-
 scriptæ nonnullam præferentes similitudinem. Flores non
 amplius tres quattuorque simul juncti ad extremos ramulos ap-
 parent, a superioris Thymelææ floribus non dissimiles, at mul-
 to breviores, rubri pariter, seu potius illius coloris, qui in Per-
 ficæ arboris inest floribus. Baccæ ubi maturitatem assecutæ
 fuerint, haud multum a cognatæ stirpis fructibus discrepant.
 Tetrum hæc etiam, gravemque odorem fundit, non obscuro
 veneni indicio.

Culturam hæc Thymelææ species, etsi perennis est, sub
 hoc cœlo non facile sustinuit, ac ne ad alterum quidem an-
 num Zanoniano in horto vitam protraxit.

Thymelæa supina, lignosior, Cretica, ingrati odoris, minor Pluk.
Almag. 367.

Leandro minore, fruttifero, di Candia Zan. Ist. Bot. 117.

Oleander minor, frugifer, foetidus, Creticus Zanonii. Rai. Hist.
Append. 2. 1918.

*TITHYMALUS PERSICUS LINARIÆ FOLIO
REPTANTE RADICE.*

Tab. 169. **N**onnullas hic habemus Tithymalorum species e Zanonii commentariis recensendas, quas ille omnes ad eam diem incognitas arbitrabatur. Nunc ab ea specie exordiemur, quam ab Antonino Tanio ex Perside invec̃tam, ad hunc modum descripsit.

Radix huic stirpi longe, lateque reptans, copiosam fundit sobolem: Ex ea multi assurgunt caules tenues, & erecti, graciles, virentes, crebrisque foliis nullo ordine hærentibus vestiti: sunt autem ejusmodi frondes longæ & angustæ, Linariæ vulgaris, aut Cyparissæ Tithymali frondibus persimiles, spissiores, firmioresque, glabræ, ac lacteo succo plenæ: surculorum fastigio ejusdem generis foliorum corona insidet, ex qua complures oriuntur cauliculi floribus onusti. Flores ipsi geminis ad basin latiusculis foliis ex adverso oppositis septi, ut in reliquis Tithymalis existunt, concavi, in quattuor partes retusas divisi, colore ex viridi in flavum inclinante. Fructus adhuc teneri extra florem prominent, ut in plerisque Tithymalis, iisque arefcentibus adaugentur, ac Septembri maturitatem assequuntur, tribus angulis definiti, totidemque seminibus pene rotundis albescentibus foeti. Herbam quacunque ex parte incideris, lacteus succus copiosus profluit. In his regionibus haud ægre durasse refert Zanonius, at nostris temporibus plane ignota est planta, nec tamen a Cyparissia Tithymalo permultum abesse videtur.

*Tithymalus Persicus, Linariæ folio, reptante radice.
Titimalo di Persia, con foglie di Lino Zan. Tab.*

*TITHYMALUS SICILIENSIS OLEÆ FOLIO
CAULE TUMENTE.*

Perfico Tithymalo, de quo dudum verba fecimus, hunc al- *Tab. 168.*
terum Siciliensem adjunxit Zanonius, quem Paulo Bocco-
no claro Botanico acceptum referebat. Is autem, qui Siciliae
stirpes, si quæ minus cognitæ videbantur, diligentissime in suis
libris persecutus est, nullam de hac stirpe mentionem fecit: ut
suspiciari quis posset, iccirco, quod nova non esset, præteritam
a Boccono. Nobis haud ullam reperire contigit Tithymali spe-
ciem, quacum perfecte congruat; modo eam formam perpetuo
retineat, quæ Zanoniana descriptione, & imagine expressa est.
Altitudo huic herbæ est, quemadmodum refert Zanonius,
cubitalis: caules rotundi, & leviter inflexi, ad summam partem
tumentes, articulis crebris, disparili intervallo sejunctis, referti.
Folia singulis inhærent longa, & angusta, Oleæ frondibus con-
similia, mollia, & succi plena; succus autem, ut in omnibus
Tithymalis lacteus est, cutemque, si forte ipsi diutius insideat,
exurens. Medii cujusque stipitis fastigium folia istis nonnihil
longiora, & ampliora circumstant, coronæ specie: flores autem
virides, & quadripartiti in summis cauliculis sparsi existunt,
foliis brevioribus, ac pene rotundis, e regione oppositis ad ba-
sim nixi. His fructus deinde succedunt tribus angulis incisi,
qui numerus quoque inclusorum seminum est. Radix eandem,
ac medius caulis crassitudinem habet, fibræque eam tenues, &
copiosæ circumstant. Perennis est, ac in multum tempus du-
rans, novos quibusque annis furculos emittens.

Tithymalus Siciliensis, Oleæ folio, caule tumente.

Titimalo di Cicilia, con caule tuberoso Zan. Tab.

TITHYMALUS CRETICUS ALYPI
FOLIO.

Tab. 170. **T**ertius hic e Zanonianis Tithymalis oriundus ex Creta insula, quod Alypo similes frondes habeat, Tithymalus Creticus Alypi folio nominatus est. Radice nititur longa, flexibili, & contorta, tenuibus fibris munita. Caulis altitudinem cubiti attingit, in complures ramos divaricatus, tenuis, & glaber, ex viriditate rubens, lignea pene firmitate. Rariores in eo, quam in plerisque Tithymalis articuli, rara perinde etiam folia, nullis petiolis nixa, longa & angusta, ad similitudinem foliorum Alypi proxime accedentia; at neque ita solida, neque ita spissa. Corona est in summis ramulis latiuscularum frondium, ex qua deinde cauliculi flosculos sustinentes expromuntur: est autem color his floribus luteus, eademque ac in ceteris hujus generis stirpibus figura; singulas partes, in quas ora dividitur, retusas quidem habet, non autem lunæ decrescens instar sinuosas. Fructus deinde succrescunt tripartiti, grandiusculi, & hispidi, rotundis seminibus, ac lævibus foeti.

Ramos hujus stirpis inter commentariorum paginas exsiccatos forte invenimus: eosque a reliquis Tithymalis, quos antea cognitos habebamus, differre existimavimus. Is qui a Fabio Columna, Epithymi fructu, appellatus est, nisi quod exilior esset, ac strigosior, ab hoc minus quam ceteri dissimilis videbatur.

Tithymalus Creticus, Alypi folio.

Titimalo di Candia, con foglie di Alipo.

TITHYMALUS ANGUSTIFOLIUS ASTER
MONTIS DIVI JULIANI.

Tab. 171. **Q**uartæ hujus Tithymali speciei in S. Juliani monte juxta Pisas repertæ, a Thoma Belluccio, & Christiano Mentzelio commemoratæ, imaginem, ac descriptionem in commentariis posuit Zanonius, qui exsiccatum illius exemplar ab eodem Belluccio acceperat. Complures hic Tithymalus e radice

ce furculos fundit rubentes, contortos, flexibiles, sæpe ad imam partem foliis destitutos, asperos, ac strigosos, ut quodammodo aculeati videri possint; aculei autem nihil sunt aliud nisi veteres rami, excussis foliis, obdurescentes. Folia novellis inhærent longa, & angusta, in locis natalibus Saturejæ frondibus paria, in hortis multo majora, glauca, paucis ad imam partem, ubi etiam latiuscula sunt, dentibus incisa. Ramuli qui flores edunt haud multi sunt, ii vero quinque foliorum coronam sustinent, longe reliquis ampliorum, cui flores ipsi non dissimiles a ceteris hujus generis innascuntur, ex viridi colore in luteum vergentes. Fructus ut in omnibus Tithymalis tripartiti.

Hanc eandem stirpem ad nos misit ab hinc triennio Angelus Atilius Tillius Pisani Horti Præfectus, exilem, rigidam, aculeatam, Zanonianæ imagini prorsus respondentem; sed brevi deinde cœpit mitescere cultura, mollioresque furculos, itemque latiores frondes progignere. Postremo rem prope incredibilem videre nobis contigit, quam nisi certissima experientia firmatam proferre veriti essemus; ea scilicet brevi tempore foliorum amplitudo, & umbellarum extitit, ea partium conformatio, ut serratum Tithymalum Dalechampii, sive Myrtitem Valentinum Clusii planissime exprimeret; nullusque dubitandi locus superesset, quin eadem omnino planta, pro locorum discrimine, diversam adeo speciem, externumque habitum præferret.

Tithymalus angustifolius, asper montis S. Juliani.

Esula minima montis S. Juliani Belluc. Ind. H. Pis. 23.

Esula minor, frutescens, spinis longis, horridis Mentz. Pugill.

Esula lignosa, procumbens, pungentibus ramis Till. Cat. H. Pis. 59.

item

Tithymalus characias, folio serrato C. B. Pin. 290.

Tithymalus myrtites, Valentinus Clus. Hist. clxxxix.

T O D D A V A D D I.

INter eas stirpes, quarum folia & moventur tacta, & con- Tab. 131.
trahuntur; hæc etiam est, quam *Todda vaddi* Malabares fig. 2.
nominant; non modo a Mimosis, quibuscum sentiendi vim, seu
potius imaginem sensus communem habet, sed ab omni legu-
minum genere remotissimam. Christophorus Acoſta, ac ple-
rique

rique Botanici illius ætatis, qui Orientalem Indiam perlustraverant, herbam hanc vivam, aut etiam sentientem appellarunt: effigiem accuratam ex commentariis Matthæi a S. Joseph depromptam tradidit Zanonius, cum ea, quæ in Horto Malabarico paucis post annis edita est, planissime congruentem. Nos ad verum exemplar descriptionem confecimus, quod exsiccatum quidem, sed omni ex parte perfectum, aliquot ab hinc annis ad Parentem nostrum ex Batavia missum est.

Radix huic herbæ gracilis, & longiuscula est, multis ad imam partem tenuibus fibris instructa. Ex hac duodenæ, fortasse etiam plures, emergunt frondes, quarum singulæ ex multis particulis constant, eidem nervo geminato ordine inhærentibus, ad infimam partem minoribus, deinde gradatim ad summam usque amplioribus, in supina facie viridibus, glabris, nonnihil incurvis, ut in Lonchitide, valde confertis, nullaque ad extremum posita imparem earum numerum faciente. E medio foliorum cespite tres, quattuorve thyrsi efferuntur, graciles, & hirsuti, quinque, aut sex flosculos sustinentes, calyce pariter hirsuto, & quinquepartito nixos; flores ipsi grandiusculi sunt, & flavi, in quinque partes divisi; an totidem petalis distinctis constent cognosci non potuit. Malabarici Horti scriptor, rubram notam singulis florum foliis inscriptam refert; sed in nostra plantula jamdudum evanuit propter vetustatem: fructus pene rotundi sunt, minutis seminibus foeti. De hac eadem stirpe Matthæus a S. Joseph ad hunc modum verba fecit.

Mirabilis herba invenitur in regionibus Malabaris, vocata a Naturalibus Tota vari: ob oculos ibidem mihi venit die octava S. Jo: Baptiste anni 1657. Parvula herba est, habens folia quasi Tamarindorum, lævia, aliquo pacto lanuginosa: flores itidem parvulos producit, colore flavos, & in interiore foliorum lineis rubris depictos; odore autem suavissimo, ac si esset odor pyrorum maturorum perfecte olentium: similiter producit semina valde parvula. Mirabilis videtur sane, ac si sensum aliquem haberet, & animali polleret virtute; nam si leviter tangatur, & digitis attrectetur, moventur folia, & ad invicem inter se clauduntur: si vero ramulus leviter palpetur, ille tantum movetur, & per inferiora clauditur; si tota planta fortiter tangatur, tota movetur, & clauditur.

Quod reliquum narrationis est prætermittimus; ea quippe verbosior est, inepta quædam de virtutibus hujus herbæ, & vix credibilia edisserens, ex falsis, ut videtur, Barbarorum opinionibus ducta.

Todda

Todda vaddi H. Malab. IX. 33.

Herba viva Acoft. edit. Clus. 290. Hist. Lugd. 1915.

Herba viva foliis Polypodii C. B. Pin. 352.

Herba sentiens, & *pudica* Bont. 119.

Totta vari, forse *Mimosa* del Malabar Zan. Ist. Bot. 199.

TOPPI HERBA INDIAE ORIENTALIS.

IN libello Matthæi a S. Joseph descriptio hujus stirpis his *Tab. 165.*
verbis expressa habetur. *fig. 3.*

Toppi habet folia magna, ut *Laurus*, lucida, in superiori parte viridia, sed subter parum lutea, cum acuminibus minutis, colore nigro: est planta valde longa, & nascitur in mari; ex cujus undis litora replentur foliis, & fructibus. Est duplicis speciei, sed in foliis sunt similes, quæ nullum habent nervum, nisi unum in medio, suntque multum mollia, quæ tota franguntur, & in diversas partes dividuntur: solum distinguuntur in fructibus, quorum unus est ut *pyrum*, etiam in colore simile, cum quinque auriculis foliaceis retro flexis, quæ adherent fructibus, in quibus inserta est longa fistula, quæ, dum fructus maturescit, cadit, & est plena lanugine velluto magis delicata. Alius vero fructus habet parvum calycem ad instar poculi, qui postea dilatatur, & dividitur in septem radios, in medio quorum est parvus fructus rapæ nostræ similis. Estur sale conditus, vel aqua salsa: valet ad reprimendum sanguinem, ac etiam pro contusionibus, & aliis similibus effectibus utuntur illa supradicta lanugine. Cortex plantæ partim est rubra, partim est lutea, qua utuntur ad tingendum colore rubro obscurissimo.

Toppi herba India Orientalis.

Toppi erba marina, *Indiana* Zan. Ist. Bot. 198.

*TOZZIA ALPINA LUTEA ALSINES FOLIO
RADICE SQUAMATA.*

Tab. 172. **E**uphrasii genere est proxima, quam Petrus Antonius Michelius haud multo ab hinc tempore Tozziam nominavit: herba in fummis alpium jugis, excelsisque montibus vicens. Zanonius, quod istiusmodi stirpem non nimis accurate a ceteris expressam cerneret, ne a Fabio quidem Columna, etsi omnium fere diligentissimo in hoc genere, novam hanc ipse effigiem delineari iussit, ceteris adhuc pervulgatis longe anteponendam; si Michelianam forte excipias, eo tantum nomine præstantiorem, quod, flosculis separatim depictis, minutissimas quasque eorum partes ante oculos ponat.

Tozzia palmarem altitudinem, vel non multo maiorem assequitur: radicem teretem habet, multis exilibus squamis longiusculis coopertam, ex qua unicus exurgit caulis, iisdem prope terram squamis circumseptus, ibi etiam rotundus, reliqua ex parte quadratus, ac frequentibus nodis intercifus. Folia ad singulos articulos copulata, geminique itidem rami e regione positi existunt; sunt autem ejusmodi frondes teneræ, & glabræ, paucis in ambitu dentibus incisæ, eadem prope figura, ac in Veronica illa vulgari annua, quæ Chamædryos folio appellatur. Flores Majo mense, ac Junio e foliorum sinu prodeunt, longis petiolis hærentes, quinquepartiti, crocei, purpureisque punctis conspersi, summa elegantia, ac venustate. His deinde fructus rotundi succrescunt, ac perexigui, minutissimis seminibus foeti.

Nullam ex genere Euphrasie stirpem, neque ex affinibus novimus, quæ culturam in hortis sustinere possit; non seminibus, quæ annuæ sunt, non reliquæ viviradicibus propagantur. Hæc autem ea teneritate est, ut ne integra quidem, & incorrupta ex montibus transferri queat. In locis igitur natalibus lectam, & exsiccatam tantum conspeximus.

Tozziae nomen huic stirpi a Michelio, ad perpetuam commemorationem Brunonis Tozzii Florentini, Vallumbrosani Abbatis datum est; in quo homine tantum extitit semper Naturalis Historiæ, inprimisque herbarum disciplinæ excolendæ studium, ut ne nunc quidem summa senectute (a) a montibus peragrandis, exqui-

(a) anno ætatis 86.

exquirendisque stirpibus conquieverit: & ea quidem, quæ vel nova invenit, vel obscura illustravit, quoniam ipse nihil edidit, Botanicorum monumentis testata sunt. Præclare igitur fecit, ac sapienter Michelius, qui tanti viri ingenium immortalitate dignissimum, ea laude, quæ Botanicorum maxime propria est, decorandum putavit.

Tozzia alpina, lutea, Alsinæ folio, radice squamata Mich. Nov. Gen. pag. 21.

Anonyma Fratris Gregorii, radice Dentariæ Col. part. 2. 49.

Euphrasia lutea, radice squamata C. B. Prod. 111.

Euphrasia lutea, Alsinæfolia, radice squamata C. B. Pin. 234.

Euphrasia lutea, radice squamata Baubini; sive Anonyma radice Dentariæ Columnæ Park. Theat. 1329.

Dentaria Buguloides, radice globosa, squamulis myodontoideis, alpina Mentzel. Pugill. tab. 9.

Eufragia con radice squamata Zan. Tab.

TULIPA FLORE PLENO CENTIFOLIA

PRÆCOX.

Tulipam flore multiplici, ac vario Eustachius Canutus, pri- Tab. 173.
mus ex nostris, coluit in hortis suburbanis, quos habebat omni florum genere instructissimos. Is quum intima uteretur Zanonii consuetudine, eumque elegantiores undique stirpes intento animo conquirentem cerneret, novæ istius Tulipæ imaginem sua manu delineatam ad ipsum attulit, quam in libris, quos editurus erat, si opportunum videretur, pervulgaret. Zanonius hominis liberalitatem minime aspernatus, tabulam ab eo acceptam in alteram Historiæ suæ partem reservavit.

De cetero hæc Tulipa neque bulbi ratione, neque foliorum a vulgari illa discrepat, quam in hortis habemus, mirifica varietate colorum inprimis spectabilem. Omne videlicet discrimen flores afferunt, ex quamplurimis acuminatis, angustisque petalis coagmentati, coloris purpurei, vel rubri, viridi ac luteo summa venustate admixti. Tres ex unico bulbo, & caule productos flores effigies demonstrat, quod me non admodum frequenter in Tulipis vidisse memini, nisi bulbum forte, &

ipsum multiplicem soboles fecisset: etsi minime ignoro, ejusmodi Tulipas plures ex unico etiam ramo flores progignentes a Clusio, ceterisque Botanicis commemoratas.

Tulipa flore pleno, centifolia, præcox Boer. Ind. alt. II. 139.
Tulipano di fior pieno Zan. Tab.

*VERBASCUM PEREGRINUM MINUS PERENNE
 ET RAMOSUM.*

Tab. 174. **I**Gnota est his temporibus Verbasci hæc species, quæ Zanonianis in hortis quondam colebatur, delato, ut fama erat, e Sumatra insula semine. Ea vero quattuor plerumque cubitorum proceritatem attingebat: caule pro stirpis altitudine gracili, ac firmo, canescente lanugine vestito. Folia e radice haud multa promebantur, eadem forma, ac in Symphyto tuberoso, mollia, albo tomento obducta, longisque pedunculis, quod fere alienum est ab hoc stirpium genere, sustentata. Quæ autem frondes summæ ramorum parti floribus vacuæ infidebant, ex magna ex parte petiolis destituebantur, a reliquis non dissimiles. Flores in ramos distributi eadem propemodum ratione apparebant, ac in Verbasco illo vulgari, quod a Papaveris corniculati foliis nominatum est, sex nempe, aut septem ad eosdem articulos, brevibus intervallis inter se distantes, consociati, mollibus & hirsutis calycibus nixi. Flores ipsi erant perampli, lutei, & quinquepartiti, staminibus aurei coloris intus positis; suavemque odorem fundebant, ut Leucoii lutei flores. De fructu, aut semine nihil in commentariis Auctoris scriptum invenimus; tantum perennem esse stirpem, ac diuturnæ vitæ.

Verbascum peregrinum, minus; perenne, & ramosum.
Verbasco di Sumatra Zan. Tab.

VERBENA URTICÆ FOLIO

CANADENSIS.

CAnadensis Verbena in hortis nostris ad humanam aliquan- *Tab. 175.*
do altitudinem accedit. Radix illi multiplex est, copio-
sisque instructa fibris, ex qua modo unicus, modo alter, ac
tertius caulis erumpit, prope terram ex albo purpureus, reli-
qua ex parte viridis, quadratus, nodisque haud ita frequenti-
bus intercisus. Eorum singulis folia insident gemina, e regio-
ne opposita, Verbenarum omnium, quas quidem noverimus
amplissima, hirsuta, rugisque aspera, Urticæ foliis cum ma-
gnitudine paria, tum etiam figura, at nonnihil rotundiora,
in ambitu dentata, vix unquam profundis sinubus incisa; si
pauca excipias ad infimam stipitis partem, in quibus utrinque
auricularum quædam species interdum deprehenditur. Frondes
eædem in summis caulibus, ramisque angustiores sunt, fastigium
autem permultæ occupant spicæ, graciles, & incurvæ, ex
multis flosculis gradatim se aperientibus conflata: eorum quis-
que calyce exiguo nititur, estque albus, & quadripartitus, ut
in Verbena vulgari: quo decidente bina in calycibus mature-
scunt semina, longa & acuminata, lutei coloris.

Perennis herba est hibernum apud nos frigus tolerans,
quod complurium annorum usus nos docuit. Zanonius hanc
suis temporibus tum primum huc importatam, ut hieme re-
condi posset, in vasis fictilibus educabat; quo etiam fiebat,
ut brevior evaderet; neque enim cubito, & semisse altiore,
a se conspectam scriptis mandavit.

Verbena Urticæfolia, Canadensis H. R. Paris. 183. Tour. I. R. H.
200.

Verbena Urticæ folio H. R. Bles. 321.

Verbena con foglie di Ortica, di Canada Zan. Ist. Bot. 203.

*VIOLA MONTANA LATIFOLIA FLORES EX RADICE
SEMINA IN CACUMINE GERENS.*

Tab. 176. **V**iola hæc a Zanonio in sylvis reperta est, juxta montem præsidii quondam nominatum; in quo Sanctissimæ Dei Genitricis imago a S. Luca, ut a Majoribus accepimus, depicta, summa a nobis colitur religione: locus tria millia fere abest a Civitate. Ibi etiam haud semel hanc stirpem vidimus, inque Hortum publicum inferri curavimus. Herbam ipsam ante Zanonii ætatem vix memoraverat quisquam, nisi forte, ut Clarissimus Dillenius arbitratus est, obscuram illius mentionem Mauritius Hoffmannus intulisset. Dillenius ipse nostris temporibus primum in Gissensi Catalogo, deinde in Elthamensi Horto copiose hanc stirpem, accurateque pertractavit.

Radicem habet gracilem, modo albam, modo rubentem, aut fuscam, multis fibris subnixam. Martio mense pullulant folia pene rotunda, latis dentibus, ac retusis in ambitu incisa, Violæ Martiæ vulgaris frondibus consimilia, at lætioris viriditatis, ac penitus glabra, ut sunt Violæ caninæ folia. Flores eodem tempore cum foliis exoriuntur, ex quinque petalis conflati, similitudine Violæ martiæ, nonnihil majores, pallentesque, eodem colore, ac in Viola canina, & arborecente dicta. Flores isti propriis e radice cauliculis efferuntur, iisque fructus vel nunquam succrescunt, vel perraro. Profert autem non multo post ex eadem radice caules, ad palmarem altitudinem surgentes, binis ternisque in summo foliis instructos, inter quæ flores existunt a ceteris dissimiles, ex calyce tantum, staminibus, apicibus, ac fructuum rudimentis compositi, petalis omnino destituti, ut ne florum quidem præferant speciem: fructus vero ex his quam maxime fiunt grandiusculi, tribus angulis retusis circumscripti, seminibusque lævibus milio æqualibus pleni: maturitatem adepti, seminibus exilientibus, trifariam dividuntur.

Perennis herba est, sed folia per hiemem amittit; neque ut martia Viola sobole ad radicem propagatur. Zanonius autumnno florentem se vidisse ait, id vero a nobis nunquam observatum est: quin etiam in Horto Bononiensi flores quos diximus

mus

mus steriles, & coloratos raro profert; virides autem, petalis carentes, & foecundos copiosissime.

In parte inferiori tabulae flores delineati sunt Violae martiae vulgaris, petalis fere aequalibus, & fimbria quadam exornatis instructi, quales Zanonio semel occurrerunt; neque dubitare possumus, quin haec varietas casui sit ascribenda.

Viola montana, latifolia, flores ex radice, semina in cacumine ferens
Dill Cat. Plant. Giff. 36. H. Eltham. 408.

Viola montana, ananthes, stamine perpusillo, luteo, cui capsula obtusa triangula succedit Maur. Hoffm. Fl. Altdorff. Delic. Hort. 63.

Viola alpina, apetalos, foliis rigidis, rotundis, amplis Rupp. Fl. Jen. 274.

Viola marzia montana Zan. Tab.

VIOLA MONTANA TRICOLOR

ODORATISSIMA.

IN summis Apennini jugis Violae haec species perelegans nascitur, flores modo luteos gignens, modo caeruleos, modo ex utroque colore, ac denique etiam ex albo varios. Ea minime ignota fuit superioris aevi Botanicis, quorum plerique ob varietatem colorum, quam diximus, in duas ipsam species distribuerunt. Joannes Bauhinus, homo in his rebus summa intelligentia, unicam esse rectissime existimavit. Tab. 177.

A Viola tricolore non multum dissimili est habitu, perennis tamen vitae, cum ea sit annua, foliis angustis, confertis, minusque dentatis instructa. Flores longis petiolis haerentes, grandiores sunt, quam in reliquis violis, multiplici varietate colorum, ut diximus, spectabiles. Imagines hujus stirpis a Veteribus traditae vix unquam longum illud calcar exprimunt, quod plerisque floribus a tergo est; illud quidem non semper adest, saepissime tamen, cum in ea, quae caeruleos flores, ac varios, tum in ea, quae luteos gignit, a nobis observatum meminimus. In Zanoniana tabula scite admodum haec Viola delineata est, floresque cum iis, de quibus diximus, calcaribus repraesentati.

Frigidis locis, humidisque gignitur, quibus assueta culturam in hortis per diuturnum tempus ferre nequit, sed altero anno,

no, vel ad summum tertio, nullis editis floribus, extinguitur.

Viola montana tricolor, odoratissima C. B. Pin. 199. Tour. I. R. H. 420.

Viola montana, lutea, grandiflora C. B. Pin. 200. Tour. I. R. H. 420.

Viola montana tertia, sive tricolor Clus. Hist. 310.

Jacea tricoloris, sive floris tricoloris genus flore luteo, & purpureo magno, repens, non annuum J. B. III. 548.

Viola montana, cerulea, tricolor, folio subrotundo, crenato Barrel. Ic. 692.

Viola montana, lutea, subrotunda, crenato folio Barrel. Ic. 691.

Viola alpina di più colori Zan. Tab.

VITIS IDÆA FOLIIS OBLONGIS ALBICANTIBUS.

Tab. 178. **I**N Baldo Veronensium monte Vitis Idææ species gignitur, ab ea, quæ nostrum Apenninum incolit, quæque angulosa a Joanne Bauhino dicta est, multum discrepans: hanc vero etsi a multis delineatam, ac descriptam, nova imagine Zanonius repræsentari voluit, quod in reliquis Botanicorum tabulis haudquam flores expressi essent: florentem autem ipse vidit in horto stirpem, quam ex Baldo deportaverat.

Palmarem non assequitur hæc Vitis Idæa altitudinem, lentisque stipitibus, contortis, ac rubentibus nititur; qui productis fibris, & humo, si forte eam attigerint, defixi, novam ubique sobolem fundunt. Porro autem ejusmodi caules in multos ramos divaricati, flores primo explicant vere, in breves quodammodo spicas distributos, tumentes, globosos, Lili convallium, vel potius Arbuti floribus similes, candidos, circa oram rubentibus notis conspersos, in quibus nigri apices albis insidentes staminibus reconditi sunt. His floribus integris, neque corruptis in terram decidentibus, baccæ totidem succrescunt; eodem etiam tempore, evolutis gemmis, frondes apparent, si forma spectetur Arbuti pariter consimiles, at longe minores, neque ita solidæ, in ambitu tantum dentatæ, ac molliter hirsutæ, in averfa facie ex viridi albescentes: autumnopriusquam decidant earum color in rubrum

rubrum commutatur. Baccas ex floribus gignit majusculas, initio virides, postea rubentes, denique nigras, feminibus foetas nonnihil austeri, nec plane injucundi saporis. Eas porro se in locis natalibus Zanonius vidisse ait; neque enim in horto, editis floribus superstitem habuit.

Vitis Idea foliis oblongis, albicantibus C. B. Pin. 470.

Vitis Idea fructu nigro J. B. I. 519.

Vitis Idea Clus. Hist. 61.

Uva d' Orso di Galeno Zan. Tab.

ULBA INDIÆ ORIENTALIS.

ULbam ex ineptissimis illis Saladini Artaxæ imaginibus Mat. Tab. 118. thæus a S. Joseph delineavit, addiditque hanc descriptionem. fig. 3.

Ulba est radix, quasi similis Ireos, vel Acori, in extremitate dividitur; facit radices parvulas, circum foris est rubra obscura, sed intus rubicundissima, est grati odoris aromatici; habet folia longa, & parva, sed emittit quattuor veluti cornua similia illis Cassia, sed non ita magna, colore qui inter nigrum rubescit, & intus habet liquorem, vel pastam teneram, quasi similem melli hispano, gratissimam gustui, & suavissimam odoratui; est res potentissima. Illius virtus in quacunque infirmitate interna, vel externa; est antidotum securissimum in peste, & cunctis venenis: talis est ejus virtus, ut in pristinum revocet unum, cui defecerint sensus: magni estimabatur ab eodem Domino.

In eadem tabula cum luteo Millefolio Ulbæ istius effigies habetur.

Ulba Indie Orientalis herba.

Ulba pianta Orientale Zan. Tab.

URTICA MAXIMA RACEMOSA
CANADENSIS.

Tab. 179. **C**Anadenfis Urtica, quam primus omnium in Bononienses hortos intulit Zanonius, perennis herba est, radice multiplici, & contorta, in omnem partem fusa, plurimisque fibris humi defixa. Caules ex ipsa efferuntur cubito altiores, scriptorii calami crassitudine, prope radicem teretes, deinde angulati, neque ita crebris articulis distincti. Folia singulis insident ampla, quam in vulgari Urtica rotundiora, quod attinet ad formam consimilia, nonnihil hirsuta & mollia, nullisque aculeis infesta, ut impune ea liceat contrectare. Augusto mense e summo erumpunt flores in racemos congesti, ut in Urtica vulgari, minuti, virides, ac muscosi, quorum singuli, si quis eos attentius contempletur, quinquepartiti apparent, multisque intus staminibus pleni: his postea arefactis semina pene rotunda, compressa, membranisque virentibus obvoluta maturescunt. Non arbitror sexus distinctionem in hac stirpe, ut in plerisque Urticis haberi: cum flores ipsius consideratius inspicere in animo esset, haud mihi licuit facere, herba ipsa superiori anno, quo observare institueram perdita. De cetero frigoris vim non pertimescit, multisque annis durat, si opaco fuerit, humidoque solo commissa.

Zanonius hanc stirpem peculiari descriptione complexus est, eandemque delineatam voluit; quod narratio tantum perbrevis, eaque non satis accurata, apud Morisonum; effigies autem prorsus nulla iis temporibus extaret: quin etiam imagini, quam in Oxoniensi Historia pervulgavit postea idem ipse Morisonus, Zanoniana hæc tabula multum præstat.

Urtica racemosa, Canadensis, H. Reg. Bles. 223.

Urtica Canadensis, racemosa, mitior, sive minus urens Moris. Hist. Oxon. part. 3. pag. 434.

Urtica racemosa, di Canada Zan. Tab.

UTRICARIA VEGETABILIS ZEYLANENSIVM
BANDURA CINGALENSIBUS DICTA.

DUæ sunt Orientalis Indiæ stirpes ex commentariis Matthæi *Tab. 180.*
a S. Joseph in superiorem librum a Zanonio descriptæ,
quarum alteram Phyllon Indicum mas, alteram vero foeminam
nuncupavit; vetustis nominibus jam inde ab ipso Dioscoride,
ac Theophrasto usurpatis. Quæ de mare adnotavit Matthæus
hæc sunt.

In Insula Sailani versus austrum reperitur planta, seu herba
serpens super terram, habens folia sicut illa cujusdam plantæ nascentis
juxta mare, in arenario, quæ vocatur pes capræ. Ista planta tur-
pe est dicere, quod genus fructus producat, qui lingua Lusitanica
vocatur membrum virile, propter ipsissimam formam, & similitudi-
nem; sed quia talis planta tenuis est ad sustentandum talem fru-
ctum, qui superat longitudinem palmi & amplius, junctis testibus,
ceterisque naturalibus, seu necessariis ad formandam membri virilis
formam: antequam aperiatur capsula, seu locus in quo talis fructus
producitur, emanant a pede fructus tres vel quattuor radices, quæ
terræ defixæ possint deservire ad sustentandum talem fructum, eun-
demque ad talem magnitudinem pervenientem valeant alere, aut
alimentum præbere.

Non paucas habeo conjecturas, quibus hanc stirpem haud
usquam a Matthæo conspectam, sed ex auditione tantum descrip-
tam, ac delineatam affirmare possim: certe imago illa, quam re-
peri, dum ejusdem commentarios pervolutarem, non omni ex
parte a Zanonio in suas tabulas translata, nihil prorsus verifi-
mitudinis habebat. Ceterum ejusmodi erat, ut huic narrationi
occasionem præbuisse arbitrarer Utricariam illam, sive Bandu-
ram Zeylanensem a Plukenetio, & Hermanno, ceterisque me-
moratam: erratumque tantum in eo esse, ut quæ frondium
propria similitudo erat, ea fructibus ascriberetur.

De altera specie Matthæus hæc habet

Tab. 181.

Est & alia planta etiam inhonesta, sicut & ista, quæ spe-
ciem repræsentat foemineam, habens folia sicut Karambola, & floscu-
lum itidem, estque frutex altitudine fere duorum aut trium cubito-
rum, repræsentans veneris immunda verenda.

Quod Karambolæ similem esse hanc stirpem acceperit Mat-
thæus,

thæus, ex ea videtur arbusculæ nunquam a se observatæ imaginem effinxisse. Karambola autem Indiæ Orientalis arbor est minime ignota, esculentis fructibus, quæ *Tamaratonga* in Horto Malabarico appellatur (a).

Ex his omnibus, ut opinor, perspicuum est vix ullam istarum imaginum, seu descriptionum habendam rationem esse, easque omnes pro vanis fortasse, ac commentitiis repudiandas; in quibus si maxime veritas eluceret, tamen eas stirpes a Phyllis Antiquorum distinguendas putarem. Dioscorides enim utrumque Phyllon ad hunc modum complexus est, haud fere quicquam a Theophrasto dissentiens.

Phyllon, quod *Elæophyllon* vocant, in saxosis nascitur duum generum est. Quod autem *Thelygonum* appellant, uvas habet floribus *Oleæ* similes, pallidiores tamen: foliis itidem *Olivæ* est, caule tenui, brevi, radice exili. Florem album profert, semen papaveris majusculum. Sed *Arrhenogonum*, cetera huic simile, solo fructu distat; habet enim racemosum quiddam deflorentibus *Oleis* non dissimile. *Arrhenogonon* potu, masculi sexus facere partus, ut *Thelygonon* foeminei proditur. Horum *Cratævas* auctor est, sed hujusmodi historia tenus mihi produxisse visum est (b).

Utricularia vegetabilis Zeylanensium, *Bandura Cingalensibus* dicta Pluk.

Almag. 394. *Phytog. tab.* 237. *fig.* 3.

Foglio, ovvero Phillo maschio Indiano Zan. *Ist. Bot.* pag. 92. *tab.* 36.

Bandura Cingalensium, *Gentianæ Indicæ species* *Amm. Char. edit.* 1701. pag. 287.

Badura planta Zeylanica, in foliorum extremo folliculum peniformem expansum habens: priapus vegetabilis vulgo *Herm. Mus.* *Zeyl.* 16.

Nepenthes Zeylanicum, flore minore, *Breyn. Prod. edit.* 1739. pag. 85.

Planta mirabilis destillatoria Grimmii in *Miscell. Nat. Curios.* *Ann.* 1. Dec. 2. pag. 363.

Foglio, ovvero Phillo femmina Indiano Zan. pag. 92. *tab.* 37.

X Y L O N B R A S I L I A N U M

BRasilianum Xylon haudquaquam in his terris hiemis vim su- Tab. 182.
perare potest: octavo tantum anno, & sexagesimo superio-
ris sæculi ad humanam pene altitudinem crevit. Caudicem
habuit pollicis digito æqualem, ex viriditate purpureum, minu-
tis maculis, nigrisque respersum, ex quo copiosi rami, & pa-
tuli in omnem partem diffundebantur. Frondes ad singulos
articulos existebant multiformes, modo integræ ac pene rotun-
dæ, modo tripartitæ, modo etiam in quinque partes divisæ,
ampliores quam in Gossipio vulgari, Staphidisagriæ, vel Plata-
ni specie, læte virentes, pauca lanugine in averfa tantum parte
obductæ. Flores nullos, fructusque ante hiemem protulit, hi-
berno ut diximus frigore extinctum. Semina a Michaele An-
gelo Guattino acceperat Zanonius, septena simul juncta, ea
specie quæ in tabula exprimitur, candida lanugine, ut in vul-
gari Xylo, obvoluta. Nonnulla ex his communicavit cum Jo-
sepho Fornionio Imolenfi propinquo suo, cujus habuerat ami-
tam in matrimonio, homine in cultura stirpium florumque
exercitatissimo: nataque apud ipsum Imolæ arbuscula procerior
quidem evasit, peræque autem extremo autumno nullis editis
floribus contabuit. Narrabat Zanonio Stephanus Ravennas
Capucinus, qui annos quattuordecim in Pernambucensi re-
gione vixerat, hanc stirpem in quinque, aut sex ulnas assur-
gere, trunco humanum brachium exæquante, floresque amplos
gignere, campanæ similitudine, quinquepartitos, flavi coloris:
his deinde fructus succrescere candida lanugine, ac seminibus
quæ antea descripsimus foetos. Floris effigies, quam affert Za-
nonius, dupliciter vitiosa est, quod Convolvulo simillimum ex-
primat, quodque fructui extrinsecus impositum: utrumque a
Gossipii natura alienissimum.

Gossipii Brasiliani nomine hanc stirpem Joannes Bauhinus
commemorat, ac de ea quoque Marcgravius, Piso, & Leri-
us mentionem intulerunt. Lerii quidem verba hæc sunt. *Ar-
bores Bombacem ferentes abundant in Brasilia; mediocris sunt altitu-
dinis; flores campanulis similes ferunt, luteos instar Cucurbitarum,
vel Citrullorum. Fructus maturus accedit ad figuram Fagi, qui in*

quattuor etiam partes finditur. Bombax Cotton Americanis dictum *Ameni-jou* ex iis pendet, magnitudine parvarum pilarum, in medio grana nigra, simul arte juncta renem exprimentia, fuba non crassiora, nec longiora. Hoc mulieres sylvestres colligunt, & filum ex eo parant pro suis lectis.

Semel nostris etiam temporibus natum hoc Gossipii genus, eundem quem Zanoniana ætate exitum habuit: an idem sit cum Xylo arboreo Caspari Bauhini dubitari potest.

Xylon Brasilianum J. B. I. 347.

Ameni-jou arbre portant le cotton de Lery. pag. 169.

Aminiu Brasilensibus, Lusitanis *Algodon*, & frutex *Algodaon* Gossipium Marcgrav. 59.

Aminiu, sive Gossipium Pis. 186.

Bambagia di Pernambuco arborea Zan. Ist. Bot. 40.

Gossipium arboreum, ex Pernambuco Domini Zanoni Breyn. Prod. I. 37.

Gossipium Brasilianum, flore flavo Herm. Prod. Parad. Bat. 337.

ZAMBUL ORIENTALIS INDIAE ARBOR
FOLIO ANGUSTIORI.

QUam Orientalis Indiae populi *Zambul* arborem vocant, *Tab. 183.*
Corno mari affinem esse scribit Matthæus a S. Joseph. Zan-
nonio magis etiam, quam vulgaris *Cornus*, Theophrasti
descriptioni congruere visa est, ut eandem esse *Cornum* marem
illius Auctoris suspicaretur. Ceterum, vel prorsus ignorasse hanc
arborem Theophrastum verisimile est, vel si, ut alias quasdam
Indiae stirpes, notam habuisset, patriam ipsius præteriturum
non fuisse. *Zambul* quidem ita describitur.

Zambul arbor satis magna, habet folia oblonga, plena, dura,
nervosa, fructus producens ad instar Corni nostratis, coloris inter
rubrum, vel sanguineum, & nigrum, suntque saporis acidi; ossa ve-
ro olivarum instar. Cortex confusa, & ex ea decoctio facta al-
vum sistit.

Zambul Orientalis Indiae arbor, folio angustiori.

Zambul arbore Indiano, ovvero Corniolo maschio di Teofrasto Zan.
Ist. Bot. 207.

ZAMBUL ORIENTALIS INDIAE ARBOR
LATIORE FOLIO

Zambul arboris altera est species, frondes habens latiores, *Tab. 184.*
magisque acuminatas; fructus olivis persimiles. Descrip-
tionem illius in commentariis Matthæi a S. Joseph nullam pror-
sus invenimus.

Zambul Orientalis Indiae arbor, latiore folio.
Zambul secondo Zan. Tab.

ZINGIBER CYPERO COGNATA

HERBA.

Tab. 118.
fig. 2.

A Djuncta est Millefolii lutei tabulæ Zingiberis effigies, ex quo radix depromitur Pharmacopolis notissima, crebroque tum in medicamentis, tum in ciborum condimentis usurpata. Ceterum quæ ibi cernitur imago ex tabulis nescio quibus Matthæi a S. Joseph excepta, magnopere depravata est, & a vera hujus stirpis conformatione aliena. Appositam invenimus narrationem ad hunc modum scriptam.

Zingiber Chinenſe habet truncum quattuor circiter digitos longum; flos rubicundus, aliququaliter olens, multorum foliorum complicatorum, ad modum fructus Pini, floſculos continens, altum, rotundum, oblongum, in cujus medio eſt papilla, truncus eſt quaſi Lili. Habet folia ut Arundo, ſed non tam oblonga, odore ejuſdem Zingiberis, multum multiplicata, dum radix ad maturitatem provenit exſiccantur folia; cum ſaccharo paratur Conſerva de Zingibere tenello & viridi, optima pro ſtomacho.

Zingiber Cypero cognata herba Cord. Hiſt. Plant. 203.

Mangaratia, ſive Zinziber. Piſ. 227.

Zinziber ſœmina ejuſd. Mant. Arom. 190.

Infchi, vel Infchi-Kua, Ale Bramanibus H. Malab. XI. pag. 23.

Zingiber Rai. Hiſt. 1314.

Zenzero della Cbina Zan. Tab.

Extremæ hujus Operis Tabulæ brevis explicatio.

Postquam stirpes omnes a Zanonio descriptas persecuti sumus, reliquum est ut explicationem illius tabulæ afferamus, quam in postrema universi operis parte extra ordinem collocavimus, nihil admodum, quo herbarum disciplina illustrari possit, continentem. Est autem in ea forma quædam haud inelegans nidorum ex arbore pendentium expressa, quos Indiæ Orientalis volucres quædam fingere perhibentur, Pardales nominatæ. Matthæus a S. Joseph Religiosus Carmelita Excalceatus, de quo sæpissime mentionem fecimus, in commentariis suis memoriæ hæc prodidit (a).

Tab. 185.

Artificiosissimi nidi ad arbores pensiles, & ad tecta domorum sunt, quasi tenuissimo serico texti, qui ex coccorum filis fabricantur: mas extra est, foemina vero intus, operante rostro: ex una parte est locus securus, & fortius textus pro ovis, ex alia parte tuba longitudine duorum, vel trium palmorum, tam tenuis, ut perluceat; ex qua inferiori parte solum avibus patet ad nidum aditus, desinens in filum tenue, ne aqua desuper commoretur, altera camera intus est, ut masculus locum habeat, dum foemina fovet ova, & tam bene sunt efformati, ut rustici sumant aliquos magnos ad caput cooperiendum. In insula Chirmandel, quia ibi non sunt fila, si-ve materia apta pro nidificando, aves in petris dant octo vel decem ova: rostro illa confringunt, minutim componentes cortices cum substantia ovi, qua parum ad solem exsiccata, construunt fortissimos nidos, & camerula pro unoquoque fiunt.

Haud multum ab ejusmodi nidis dissimilis ille est, qui in rerum naturalium thesauro Bononiensis Instituti scientiarum repositus asservatur, ex Palmarum itidem fibris contextus; figura autem non plane respondet. Quin etiam nostro sub coelo avicula est, quæ nidos ex arboribus pendentes construit: Remiz eam Poloni, nostri homines aptissimo vocabulo *Pendulinum* nominant. Taliusmodi nidos e Salicum, ac Populorum, five etiam Typharum lanugine confectos sic descripsit Aldrovandus,

ut

(a) Zan. Ist. Bot. pag. 21.

ut eisdem Pari caudati esse crederet; veram avem eorum fabricatricem ignoravit, quam nos in Bononiensium paludibus conquisitam, ac inventam, septimo idus Januarias primi anni, ac tricesimi hujus sæculi Academiæ Instituti Scientiarum obtulimus, descriptione, & imagine in ejusdem Tabulario relicta. Tunc etiam planum fecimus Pendulinum avem, etsi ad Paros accedat, quod rostri figura declarat, tamen a Paro caudato magno-
pere distinguendam esse; multaque insuper adjecimus, quibus nullam Pendulini apud Veteres imaginem, ac ne mentionem quidem, nisi confusam extare comprobaremus. Sermonem autem, quem tum temporis habuimus, in ejusdem Academiæ commentariis editum iri arbitramur.

A P P E N D I X.

QUOD ab inchoata hujus Operis editione ad finem ejusdem intercessit spatium, novis animadversionibus locum dedit, novisque observationibus: paucas hic recensebimus, vel ad emendationem eorum quæ dicta sunt, vel ad explicationem necessarias.

In Vita Zanonii. pag. 1.

Bernardinum Zanonium Regiensem, qui Societatis Jesu Sacerdos fuit, natum esse dixi anno 1533; non constat mihi utrum eo ipso anno, an proximo; conjecturam enim ex eo cepi, quod Societati ascriptus fuerit anno 1563, ætatis 30.

pag. 7.

Jacobus Rospiliosus Cardinalis, cujus ipsi vidimus datas ad Zanonium literas, Clementis IX. P. M. non fratris nepos fuit, sed fratris filius.

pag. 1 Operis.

Absynthium scripsi, non *Absinthium*, secutus eos qui ab incolis quondam Thraciæ *Absynthiis* hanc vocem repetunt: V. Robertum Stephanum de Lat. & Græc. nom. Arb. &c. Sed hanc significationem paucis probatam video; mallet igitur cum plerisque *Absinthium*.

pag. 7.

Michaelem Angelum Tillium ante paucos menses mortuum posui: id verum fuit quo tempore primæ hujus libri paginæ imprimebantur, jam biennium & amplius præterit; mortuus est enim die 13 Martii anni 1740.

pag. 12.

De Acetosa scutata, ac de hortensi Romana, quasi de duabus plantis egi separatim: sed ex cultura utriusque certior sum factus eas inter se non differre ut species, hortensisque Romanæ amplitudinem a solo pinguiori repetendam esse.

pag. 41.

Petrum Natum Pisani Horti Præfectum Forovibiensem fuisse affirmat Seguierius in Bibliotheca Botanica. Ego hujus Viri patriam Florentiam dixi, quod ex epistolis quibusdam ab eo ad Zanonium datis colligi videbatur; sed fieri potuit ut erraverim in conjectura; diuturnum certe domicilium, si minus

H h

ori-

originem, Florentiæ habuit; profectus inde ad Hortum Pisenum, ut esset successor Thomæ Belluccii Pistoriensis, quem anno 1671 constat esse mortuum.

pag. 47.

Betulam pumilam a Zanonio descriptam eandem esse ac vulgarem certo mihi videor comperisse.

pag. 50.

Bignoniæ tetraphyllæ siliquas vidi anno præterito Bononiæ maturas: graciles erant, nonnihil compressæ, palmari circiter longitudine, feminibus foetæ tenuibus, utrinque alatis, ut in reliquis Bignoniis.

pag. 54.

Buebendæ nomen in Tabula nullum est, quod in veteri tamen Italica editione non deest: sed quod esset hæc Tabula ceteris nonnihil longior, inferior illius pars, qua continebatur nomen, resecta fuerat jussu Auctoris: neque hoc vitium ante impressionem Tabularum animadversum est.

pag. 110.

Ramulum ficcum Zanonianæ Euphrasiæ nactus sum, in quo dentata non apparent folia, flores autem ita contracti sunt, ut eorum figura satis distincte cognosci nequeat. Hoc si forte evenit Fabio Columnæ, qui Euphrasiam suam exsiccatam & ipse vidit, non mirum quod Linifoliam dixerit, & a naturali forma alienam delineaverit. Potest igitur Plukenetii sententia vera esse, qui Euphrasiam Linifoliam Columnæ ab ea quæ foliis tricuspidatis est non distinguendam putat.

pag. 120.

Gentiana etiam obsoleto flore a Zanonio delineata cum purpurea majore Clusii convenire videtur prorsus: recentissimæ observationes in hac me sententia confirmarunt.

pag. 130.

Jacea vel Serratula Zanoniana palmaris quidem est aut bipalmaris in montibus, in hortis etiam cubitalis aut major; ubique tamen longe humilior Serratula vulgari.

pag. 178.

Phlomidis Narbonensis flores purpurei coloris sunt, extrinsecus hirsuti, ac nonnihil albescentes.

pag. 185.

In Tabula Poincianæ, quum locus vacuus superesset, florem hujus plantæ incidi curavimus, in libello Matthæi a S. Joseph

Rate-

Rategal nomine delineatum: idem est qui magis etiam depravatus exprimitur in Tabula 154, & 155.

pag. 204.

Brevitatis studio omisi quæ de Sefamo dicere institueram: V. pag. 137. Sefamum Veterum non esse diversum a Sefamo vulgari ex variis Theophrasti locis colligitur, qui simul omnes legi possunt in continuam seriem dispositi a Cæsare Odone. V. Odon. in Theophr. pag. 116.

pag. 209.

Stachys Cretica, quam in hortis colimus, haud plane congruere videtur cum Zanoniana, quippe magis hirsuta est, ac tomentosa, raroque margines habet foliorum circumrosos. Si duæ fuerint species, incertum relinquitur quid sentiendum sit de Zanoniana.

pag. 221, & pag. 199.

Inter cetera synonyma Tithymali montis S. Juliani, & Scabiosæ flore conglobato nomen Italicum Zanonianæ Tabulæ ponendum est, utrobique casu prætermisum. Sunt etiam paucae quædam Tabulæ, quæ numeris ad marginem descriptionum positæ non respondent: nempe Tabula 51, 52, & 67, figuræque aliquot in Tabula 154, 155, & 167; verum ex indice Tabularum in fine Operis describendo confusio omnis facile tolletur.

Reliqua errata verborum, literarum, interpunctionum, quæ partim scribendi festinatione, partim typorum vitio imprudentibus nobis invitisque exciderunt, Lectorem rogamus, ut sua æquanimitate benignus condonet. Nos ea, quæ plane manifesta sunt, & ex quibus proclivior lapsus, aut gravior offensio metui potest, in extrema Voluminis pagina cum suis emendationibus de more collegimus.

Vidit D. Paulus Philippus Premoli Clericorum Regularium Sancti Pauli, & in Ecclesia Metropolitana Bononiæ Pœnitentiarius pro SS. D. N. Benedicto XIV Archiepiscopo Bononiæ.

Die 26 Januarii 1741.

I M P R I M A T U R

F. Thomas Maria de Angelis Inquisitor Generalis S. Officii Bononiæ.

E R R A T A .

E M E N D A T I O N E S .

	Pag.	Lin.		
In Epist. dedic.	2.	18.	cæpisti	lege cœpisti. Et sic aliis in locis.
	5.	17.	accomodatissimus	l. accommodatissimus. Et sic ubique.
In Vita Zanonii	1.	19.	ditiones	l. ditionis.
	10.	31.	Bartholomeus	l. Bartholomæus.
In Præfat.	1.	29.	<i>suppellectilem</i>	l. <i>supellectilem</i> . Et sic p. VI. l. 31.
	4.	17.	<i>Hyerichuntide</i>	l. <i>Hierichuntide</i> .
In Opere	8.	30.	Appenini	l. Apennini. Et sic alibi.
	15.	4.	etiamfi	l. etiamfi cum.
	16.	29.	Pharmacopæus	l. Pharmacopœus. Et forte alibi.
	44.	25.	Ex hoc	l. Ex hoc cespite.
	49.	29.	farmentorum	l. farmentorum .
	50.	2.	acuminata	l. acuminatæ.
		3.	sinuosa ac veluti auriculata	l. sinuosæ ac veluti auriculatæ.
		10.) earum	l. eorum.
	58.	9.	earum	l. ea.
	59.	30.	earum	l. radicem ait esse.
	61.	7.	radicem esse	l. Jacobææ. Et sic pag. 133.
	77.	6.	& 27. Jacobææ	l. Althææ. Et sic pag. 82.
	80.	14.	& 30. Althææ	l. ; sed longe minora.
	84.	27.	, sed longe minores	l. orta.
	100.	28.	ortus	l. ut flores cum petalis bifidi.
	105.	8.	ut flores bifidi	l. definitione posuit, & alteri.
	115.	24.	definitione, alteri	l. Hesperis.
	124.	33.	Hesperidem	l. solidæ sint ac subasperæ.
	129.	37.	solida sint ac subaspera	l. Boerhaavius. Et sic ubique.
	153.	8.	Boerahavius	l. eam.
	155.	5.	ea	l. quæque.
	161.	18.	quique	l. <i>foliis</i> .
	174.	30.	<i>foliis</i>	l. Fructuum.
	181.	32.	Fructus	l. Thymelææ. Et sic pag. 215.
	183.	ult.	Thymelææ	l. acce-.
	186.	21.	acces	l. paucis.
		23.	pauci-	l. earum.
	194.	26.	eorum	l. frondibus.
	201.	10.	foliis	l. nonnichil.
		16.	nonnichil	l. talia.
	209.	32.	tales	l. ; at longe minora
	211.	12.	, at longe minores	l. præditi.
	213.	5.	præditos	l. flores.
	218.	20.	florem	l. Idææ.
	230.	16.	Ideæ	

INDEX PLANTARUM

SECUNDUM ITALICA TABULARUM NOMINA.

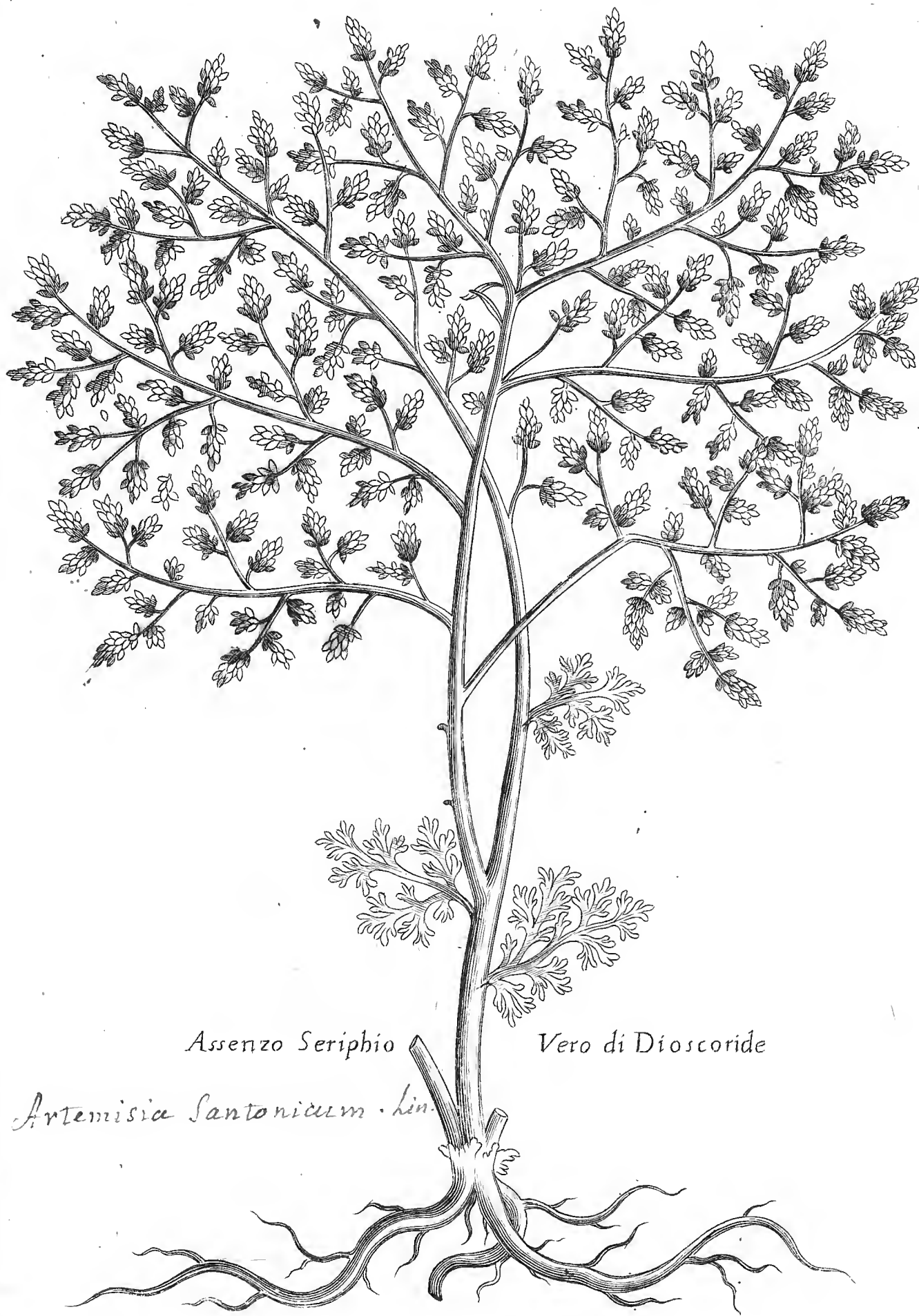
	pag. Tab.			pag. Tab.	
A Brotano femmina di seconda, e terza specie.	190	144	Astero di Virginia.	36	22
Abrotano femmina falso Indiano.	196	148	Bacchion arbore Orientale.	43	27
Abrotano femmina vero di Diosco- ride.	188	143	Bakeli arbore Orientale.	43	28
Abrotano maschio vero di Diosco- ride.	4	2	Bambagia arborea di Pernambu- co.	236	182
Acetosa Alpina serpeggiante.	11	7	Bettonica alpina serpeggiante.	46	30
Acetosa dentata perpetua di Tan- ger.	10	6	Betula alpina Bolognese.	48	31
Acetosa di Ragusa.	6	3	Biaga pianta Orientale.	48	99
Acetosa Romana ortense.	12	8	Blattaria di Dalmazia annua.	51	34
Acetosa sagittata alpina.	9	5	Bonduc frutice Indiano.	53	35
Acetosa tuberculata con panicola sparsa.	8	4	Borragine murale con fiore odorato di Candia.	55	37
Akafond ovvero Akfon arbore.	13	9	Borragine silvestre annua di Can- dia.	56	38
Aladiul.	87	14	Borragine silvestre di Candia con fior rosso cremesino.	58	39
Albu.	112	14	Botri Americano.	76	50
Alfine alpina con foglie di Anagal- lide prima.	14	10	Braba di Dioscoride.	23	15
Alfine alpina seconda.	15	10	Buebenda pianta Orientale.	54	36
Alfine alpina terza.	16	10	Bulilla.	59	81
Alfine ovvero Orecchia di topo alpi- na maggiore.	201	151	Bupleuro alpino perenne angustifo- glio.	60	40
Ambutua legno.	62	41	Butua ovvero Brutua.	62	41
Anta ovvero Atta arbore.	164	124	Canna fissa di Plinio.	29	19
Arbore dove pendono nidi d' Uccel- li Indiani.	239	185	Canna fissa di Ravenna.	32	19
Archam arbore Indiano.	21	14	Canna Indiana arborea.	41	26
Ardabar pianta Orientale.	26	23	Canna viva del Perù.	31	19
Arna ovvero Ana Vareca.	24	16	Carda arbore Indiano.	64	183
Aro Orientale.	27	173	Cardamina alpina palustre serpeg- giante.	67	45
Artemisia variegata.	24	17	Cardilla.	67	26
Arti ovvero Aldum dell' Isola di Solor.	25	18	Cardo con foglia di Leucoio peregrino.	68	46
Assenzio Serifio vero di Dioscoride.	4	1	Cece Indiano arboreo perpetuo.	28	13
Assitra ovvero Arbore di S. Tom- maso.	33	20	Ciano con foglie dentato alpino.	89	61
Astero aizooide.	157	116	Ciano con foglie intiere alpino, e caule alato.	88	60
Astero annuo odorato di Candia.	39	24	Ciano Persiano odorato maggiore.	91	62
Astero di Ragusa con foglie di Verbasc.	35	21	Cicoria annua di Candia fetida.	127	89
			Citiso di Candia purpureo.	91	63
			Citiso umbellato.	92	64
			Clematide tetrafilla Americana.	50	33

Colutea

	Pag.	Tab.		Pag.	Tab.
<i>Colutea Scorpioide</i> ovvero <i>Endico</i>			<i>Ginteghinta arbore</i> Indiano .	122	83
<i>Africano</i> .	18	12	<i>Globularia serpeggiante alpina</i> .	123	84
<i>Condrilla di Ragusa serpeggiante</i> .	209	160	<i>Helenio maggiore di Virginia</i> .	84	56
<i>Coronopo di spica multiplice alpino</i> .	184	140	<i>Helenio minore di Virginia</i> .	85	57
<i>Crisantemo acquatico di Pernam-</i>			<i>Heliantemo di Ragusa</i> .	124	85
<i>buco</i> .	49	32	<i>Helicriso vero di Dioscoride</i> .	159	118
<i>Crisantemo con caule alato di Can-</i>			<i>Helxine Cissampelo di Dioscoride</i> .	82	54
<i>dia</i> .	86	58	<i>Jacca arbore</i> Indiano .	128	90 91
<i>Crisantemo di Candia annuo con fio-</i>			<i>Jacea con capo spinoso annua di</i>		
<i>re di due colori</i> .	77	52	<i>Persia</i> .	133	96
<i>Crisantemo perpetuo Cretico</i> .	78	51	<i>Jacea di Candia</i> .	64	42 43
<i>Criscome di Dioscoride</i> .	102	71	<i>Jacea di Portogallo perpetua</i> .	130	93
<i>Carcuma vera o Ciperò Indiano</i>			<i>Jacea incana di Ragusa</i> .	129	92
<i>di Dioscoride</i> .	87	59	<i>Jacea serpeggiante con fiore tripli-</i>		
<i>Datura di Coccino spinosissima</i> .	212	162	<i>cato</i> .	132	95
<i>Dauco con foglia di Pastinaca Sici-</i>			<i>Igli d' Ende terra dell' Isola di Solor</i> .	134	98
<i>liano</i> .	171	128	<i>Kanadi</i> .	135	81
<i>Dauco con foglia di Sofia Siciliano</i> .	71	48	<i>Karante pianta Orientale</i> .	135	100
<i>Digitale Indiano</i> .	99	69	<i>Keiri con foglie dentate alpino</i> .	125	86
<i>Diffaco grande Indiano</i> .	98	68	<i>Keiri con foglie non dentate alpino</i> .	125	87
<i>Doronico con foglia di Bistorta</i> .	134	97	<i>Lamba arbore</i> Indiano .	138	36
<i>Ebulo di Candia con foglie incise</i> .	101	70	<i>Lamio fruticoso senza macchie di</i>		
<i>Eringio vero di Dioscoride</i> .	107	74	<i>Candia</i> .	118	80
<i>Erismo vero di Dioscoride</i> .	109	75	<i>Leandro fruttifero di Candia fetido</i>		
<i>Eruca alpina serpeggiante</i> .	105	73	<i>maggiore</i> .	216	166
<i>Eruca Indiana con foglie di Tana-</i>			<i>Leandro fruttifero minore fetido di</i>		
<i>ceto</i> .	104	72	<i>Candia</i> .	217	167
<i>Eruca Persiana con foglie intiere</i> .	126	88	<i>Legume della bassa Etiopia</i> .	186	141
<i>Eufragia con radice squamata</i> .	225	172	<i>Legume odoroso di Pernambuco</i> .	70	47
<i>Eufragia sassatile con foglie larghe</i>			<i>Lepidio di Dioscoride</i> .	141	103
<i>lanceolate</i> .	111	76	<i>Licnide di Portogallo annua</i> .	151	111
<i>Faginolo primo di Pernambuco</i> .	177	134	<i>Licnide viscosa peregrina odorata</i>		
<i>Falangio di Virginia con foglie lar-</i>			<i>nottilora</i> .	148	109
<i>ghe</i> .	80	53	<i>Licnide umbellifera</i> .	150	110
<i>Felce del Congo arbore</i> .	198	149	<i>Linaria fruticosa di Ragusa odorata</i> .	144	106
<i>Felce dell' America con faccia d' Os-</i>			<i>Linaria Siciliana</i> .	145	34
<i>munda</i> .	175	132	<i>Lino silvestre di Capugnano</i> .	146	107
<i>Fico dell' Indie Orientali</i> .	111	77	<i>Lino silvestre racemoso</i> .	146	34
<i>Fragaria arborea con fiore erbaceo</i> .	115	78	<i>Lischia arbore</i> Indiano .	147	108
<i>Fragaria Inglese con fiore mezzo</i>			<i>Liubra frutice Orientale</i>	147	75
<i>pieno</i> .	113	78	<i>Malva annua di Pernambuco</i> .	154	114
<i>Fulfel</i> .	117	154	<i>Malva con foglie di Bettonica</i> .	152	112
<i>Garofano Indiano velenoso</i> .	69	167	<i>Malva di Ragusa</i> .	153	113
<i>Genziana maggiore con fior odorato</i>			<i>Matipon ovvero Arbore malenco-</i>		
<i>alpina</i> .	121	82	<i>nico</i> .	155	115
<i>Giaßoan pianta Orientale</i> .	136	99	<i>Miagro Arabico detto Rosa di Gie-</i>		
<i>Giglio con fiore foglioso piramidale</i> .	143	105	<i>rico</i> .	168	125
<i>Ginestra arborea di Candia con fo-</i>			<i>Miagro dell' Egitto detto impro-</i>		
<i>glie perpetue</i> .	45	29	<i>priamente Sesamo</i> .	205	125
			<i>Miagro</i>		

	Pag.	Tab.
<i>Miagro degli Antichi secondo alcuni Moderni.</i>	166	125
<i>Miagro di Sumatra.</i>	169	126
<i>Miosota ovvero Alfine palustre serpeggiante.</i>	97	67
<i>Mimosa di Jamaica detta di Padova.</i>	(121)	162 (122)
<i>Mimosa ovvero Erba viva, o Sensitiva spinosa di Pernambuco.</i>	(119)	160 (120)
<i>Mimosa spuria di Pernambuco.</i>	163	123
<i>Mirride latticinosa con radice di Rafano.</i>	170	127
<i>Nattonga arbore Indiano.</i>	173	130
<i>Nellikka.</i>	174	131
<i>Nerio peloso con foglia di Serpillo.</i>	139	102
<i>Orecchia di topo alpina minore.</i>	201	152
<i>Othonna vera di Dioscoride.</i>	74	49
<i>Palma Indiana detta da Portoghesi Birli.</i>	176	133
<i>Parcol arbore Indiano.</i>	176	36
<i>Pepe Indiano velenoso.</i>	184	167
<i>Phillo maschio Indiano.</i>	234	180
<i>Phillo ovvero Foglio femmina Indiano.</i>	234	181
<i>Pimpal arbore Indiano.</i>	179	136
<i>Pimpinella maggiore di Canada.</i>	181	137
<i>Pimpinella minore di Canada.</i>	182	138
<i>Pimpinella odorata.</i>	183	139
<i>Pinxevi.</i>	183	165
<i>Prunella con foglie di Sinfitopetreo.</i>	194	146
<i>Quadrifoglio annuo di Persia.</i>	116	79
<i>Ramba.</i>	190	154
<i>Ratdegai.</i>	186	154
<i>Romphal pianta Orientale.</i>	99	23
<i>Rubia silvestre aspera.</i>	193	145
<i>Rumbera arbore Indiano.</i>	191	183
<i>Salice serpeggiante di foglia larga.</i>	195	147
<i>Scabiosa senza caule alpina.</i>	199	150
<i>Securidaca di Salamanca.</i>	40	25
<i>Semprevivo di più cauli alpino.</i>	202	153
<i>Serpentaria Orientale.</i>	100	173
<i>Serpillo con foglie di Satureja minore.</i>	204	156
<i>Serratula alpina con foglie lacinate.</i>	131	94
<i>Sesamo annuo.</i>	138	101

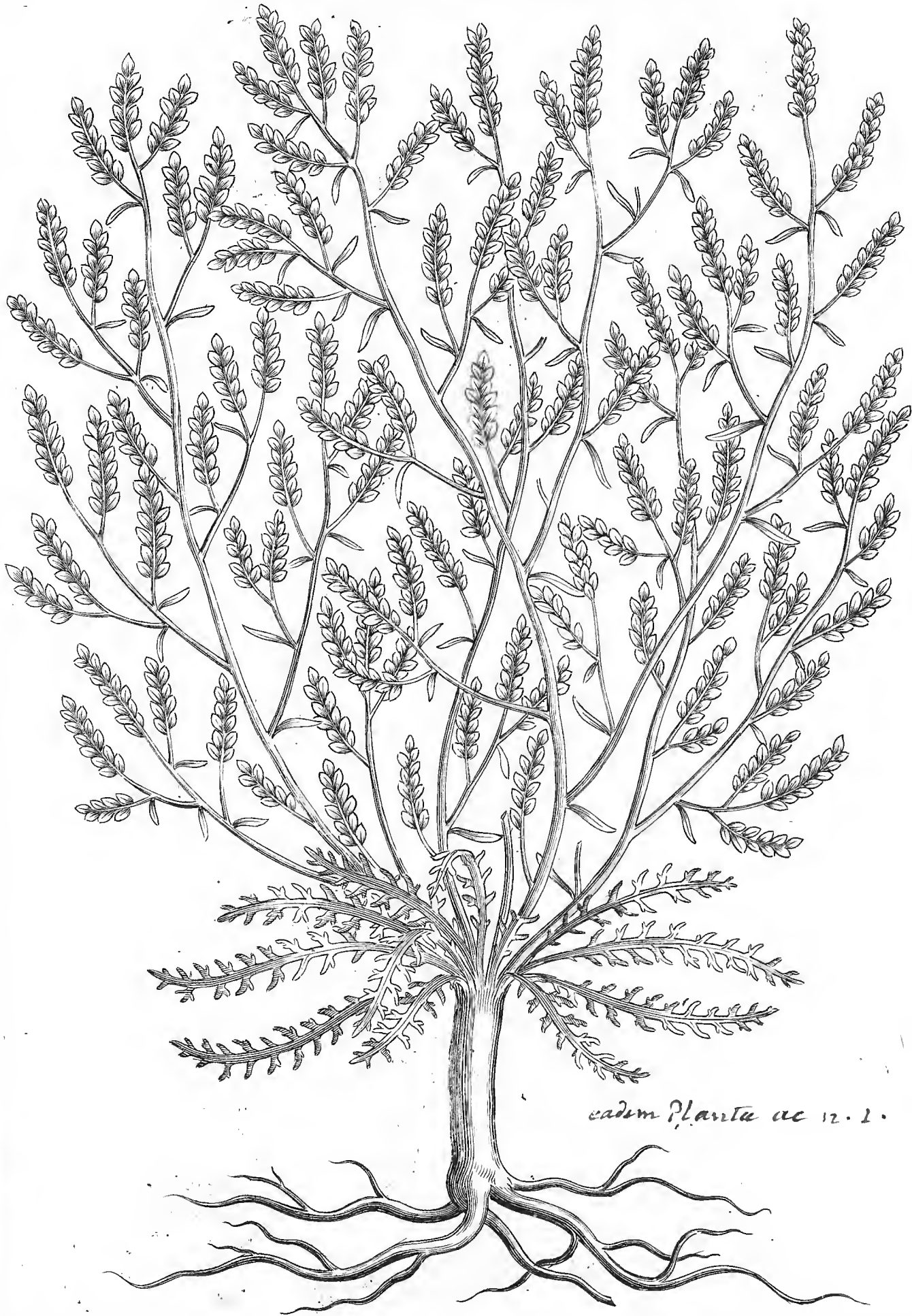
	Pag.	Tab.
<i>Sesamo Indiano perpetuo.</i>	95	66
<i>Siderite di Candia con odore di bitume.</i>	120	81
<i>Siderite odorata di Persia.</i>	179	135
<i>Siler frutice vero di Plinio.</i>	158	117
<i>Sisaro vero di Dioscoride.</i>	143	104
<i>Sisembro alpino palustre di foglia rotonda.</i>	66	44
<i>Solatro pomifero non spinoso.</i>	207	158
<i>Solatro pomifero spinoso.</i>	206	157
<i>Stachi di Candia.</i>	210	161
<i>Stipsdanti arbore Orientale.</i>	191	75
<i>Tanaceto alpestre.</i>	187	142
<i>Teucro ramoso Italiano.</i>	213	163
<i>Titimalo del monte di S. Giuliano.</i>	221	171
<i>Titimalo di Candia con foglia d'Alipo.</i>	220	170
<i>Titimalo di Persia con foglia di Lino.</i>	218	169
<i>Titimalo di Cicilia con caule tuberoso.</i>	219	168
<i>Tlaspi di Ragusa.</i>	214	164
<i>Tlaspi fruticoso di Persia con foglia di Keiri.</i>	215	165
<i>Tlaspi murale Pisano con foglie di Serpillo.</i>	17	11
<i>Tlaspi vero di Dioscoride primo.</i>	173	129
<i>Toppi.</i>	223	165
<i>Tossunda pianta Indiana.</i>	203	154 155
<i>Totta vari.</i>	223	131
<i>Trifoglio sassatile glutinoso.</i>	94	65
<i>Tulipano di fior pieno.</i>	226	173
<i>Tarbit vero e legittimo.</i>	83	55
<i>Verbasco di Sumatra.</i>	226	174
<i>Verbena con foglie d'Ortica.</i>	227	175
<i>Viola alpina di più colori.</i>	230	177
<i>Viola marzia montana.</i>	229	176
<i>Virga aurea Virginiana annua.</i>	37	23
<i>Ulba pianta Orientale.</i>	231	118
<i>Urtica racemosa di Canada.</i>	232	179
<i>Uva d'Orso di Galeno.</i>	231	178
<i>Zambal.</i>	207	26
<i>Zambal ovvero Ringhini secondo.</i>	208	159
<i>Zambul arbore Orientale.</i>	237	183
<i>Zambul secondo.</i>	237	184
<i>Zenzero della China.</i>	238	118



Assenzo Seriphio

Vero di Dioscoride

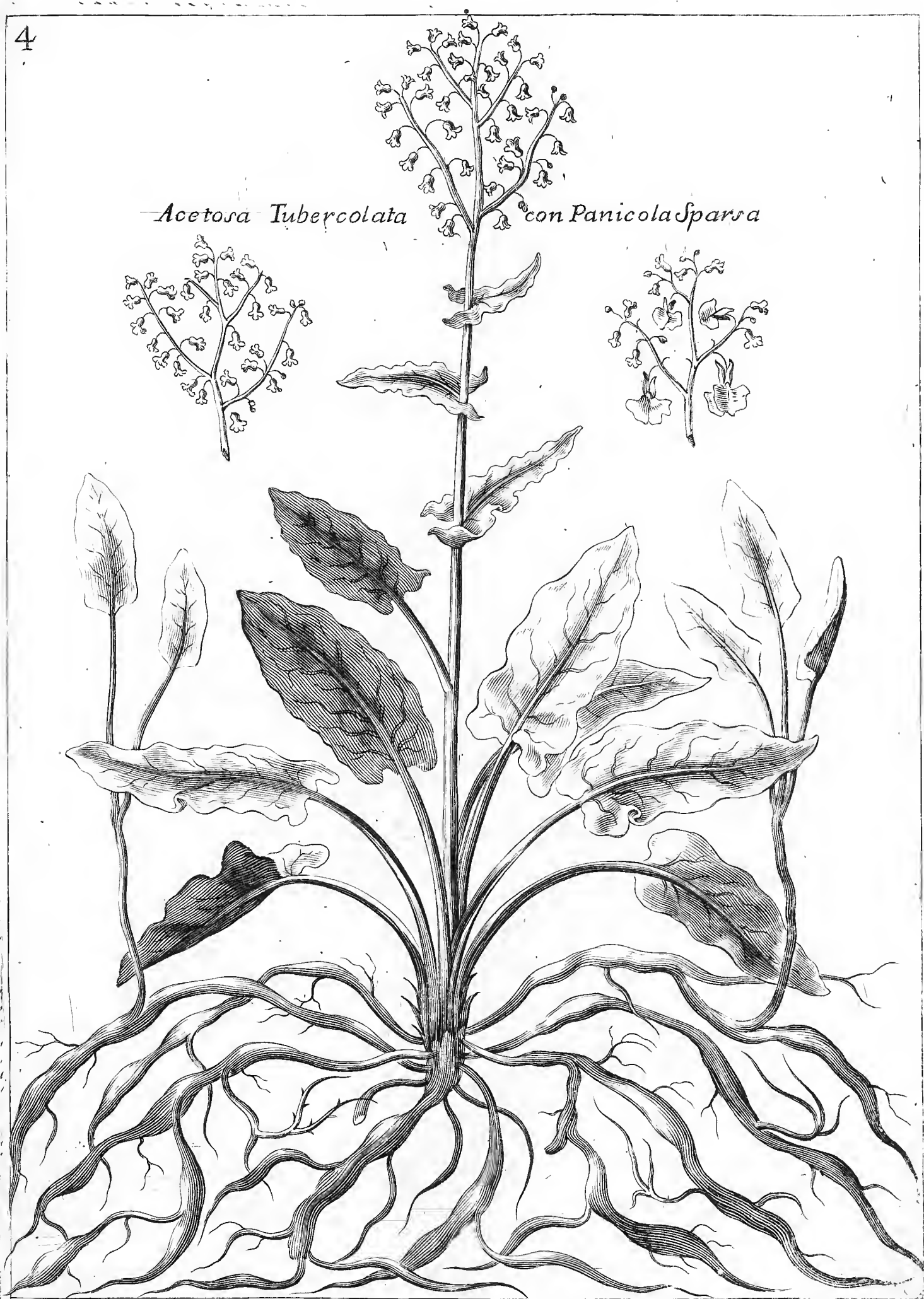
Artemisia Santonicum. Lin.

*eadem Planta ac 12. 1.*

Rumex crispus L.



Acetosa Tuberculata con Panicola Sparsa



Acetosa Sagi-rata Alpina



Quercus dentata

6



Acetosa dentata perpetua di Tanger

Uner acetosa. var. β.

7



Acetosa Alpina Serpeggiante

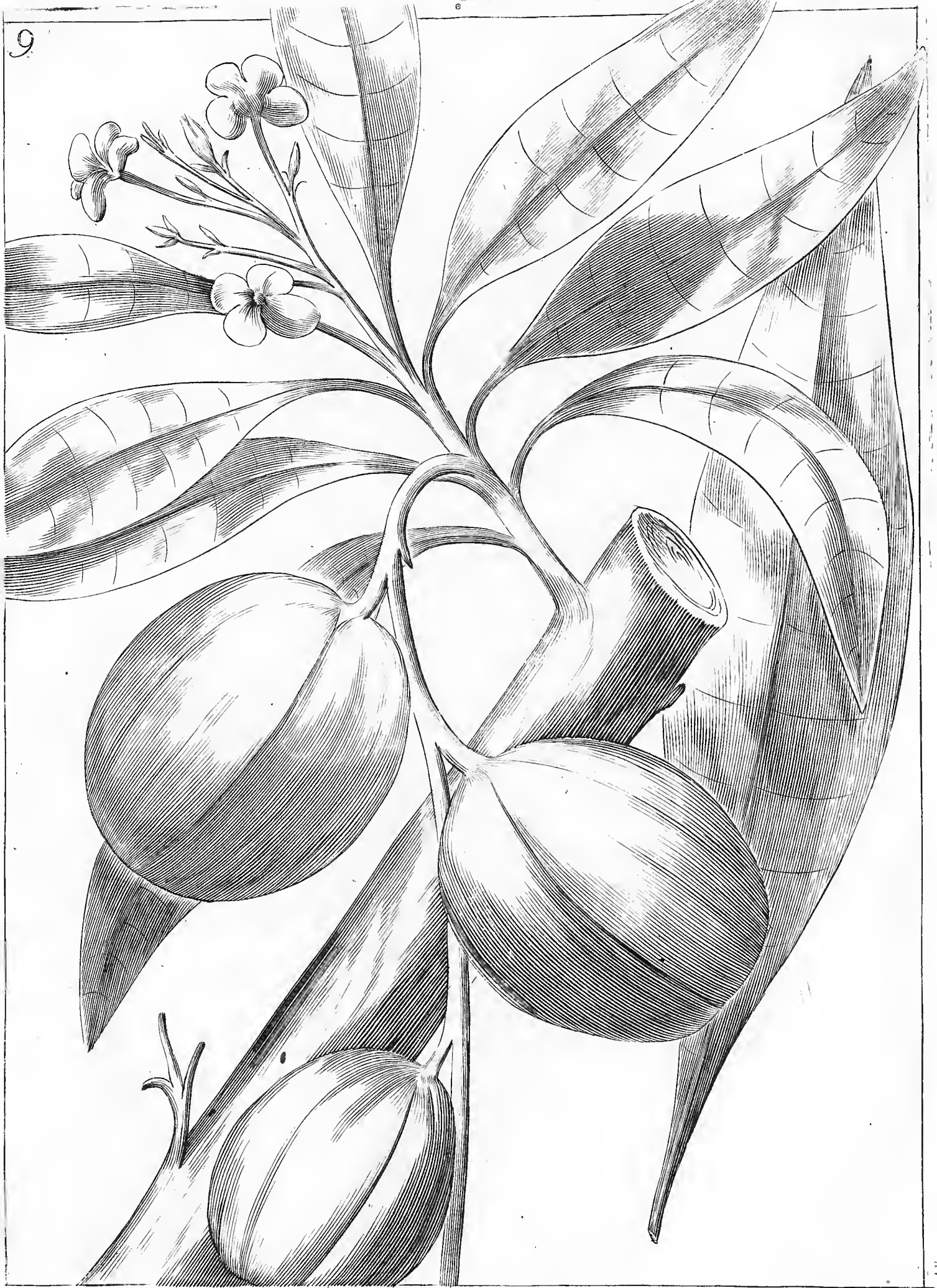
Rumex Scutatus. L.

Acetosa Romana Ortense

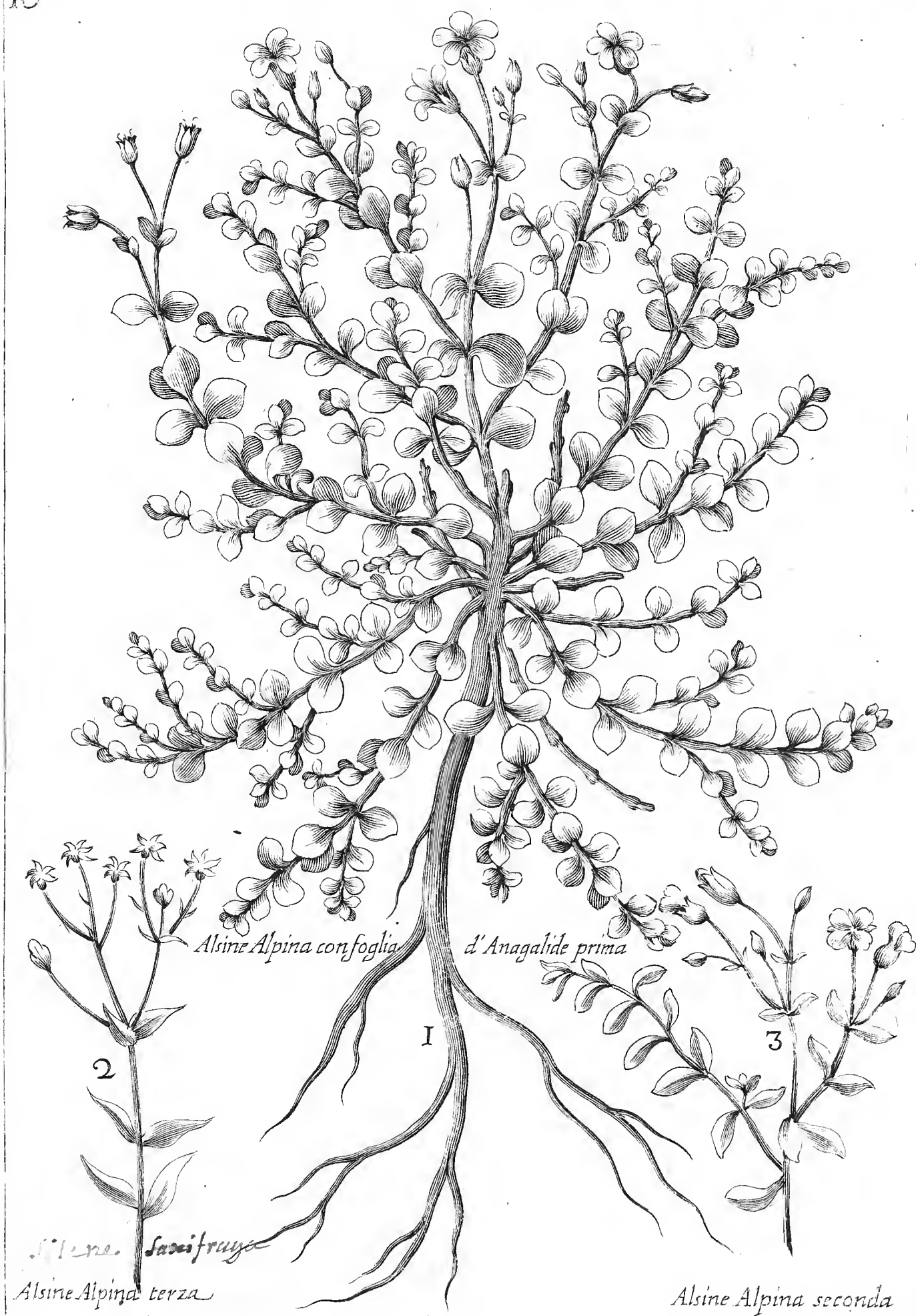
8

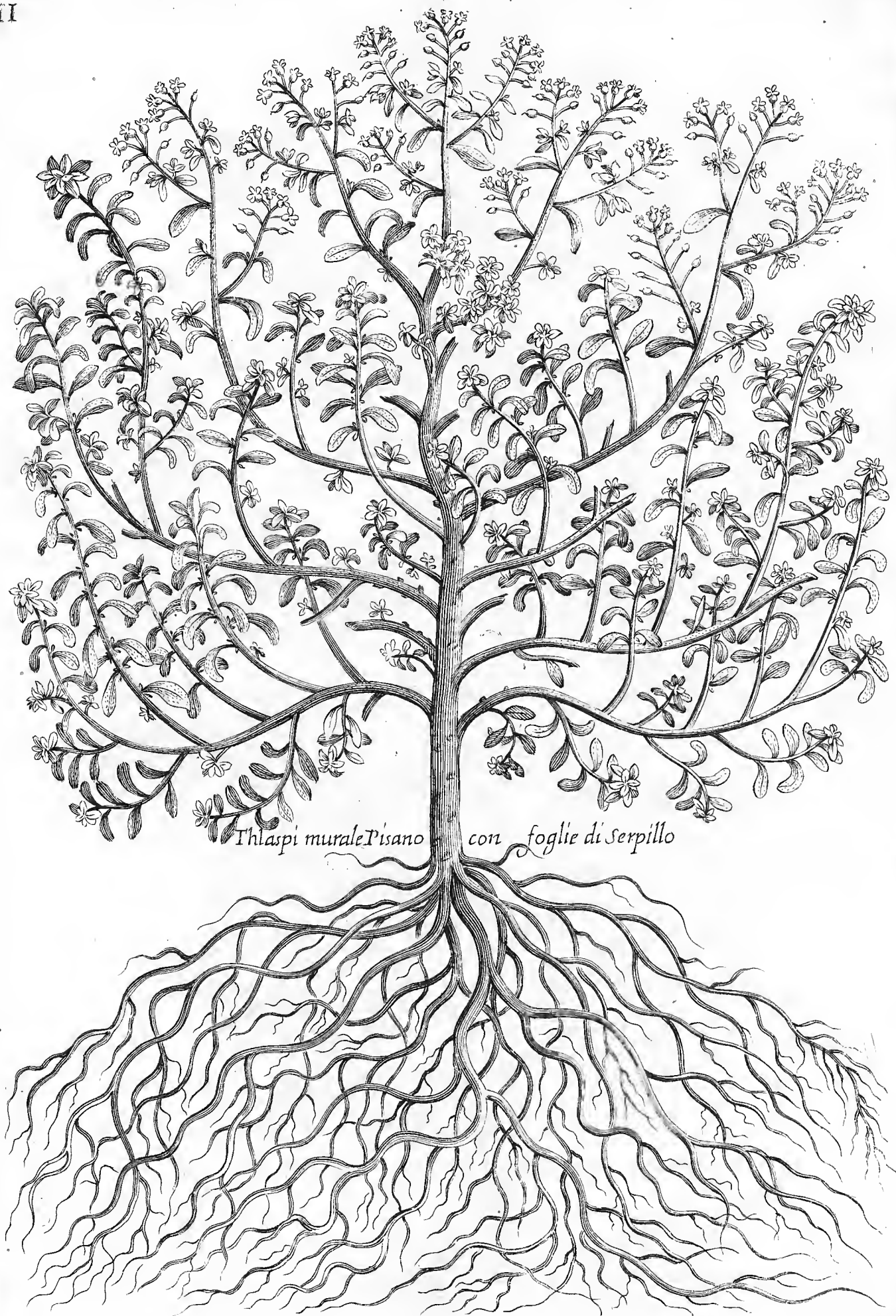


Cerbera manghas L.



9

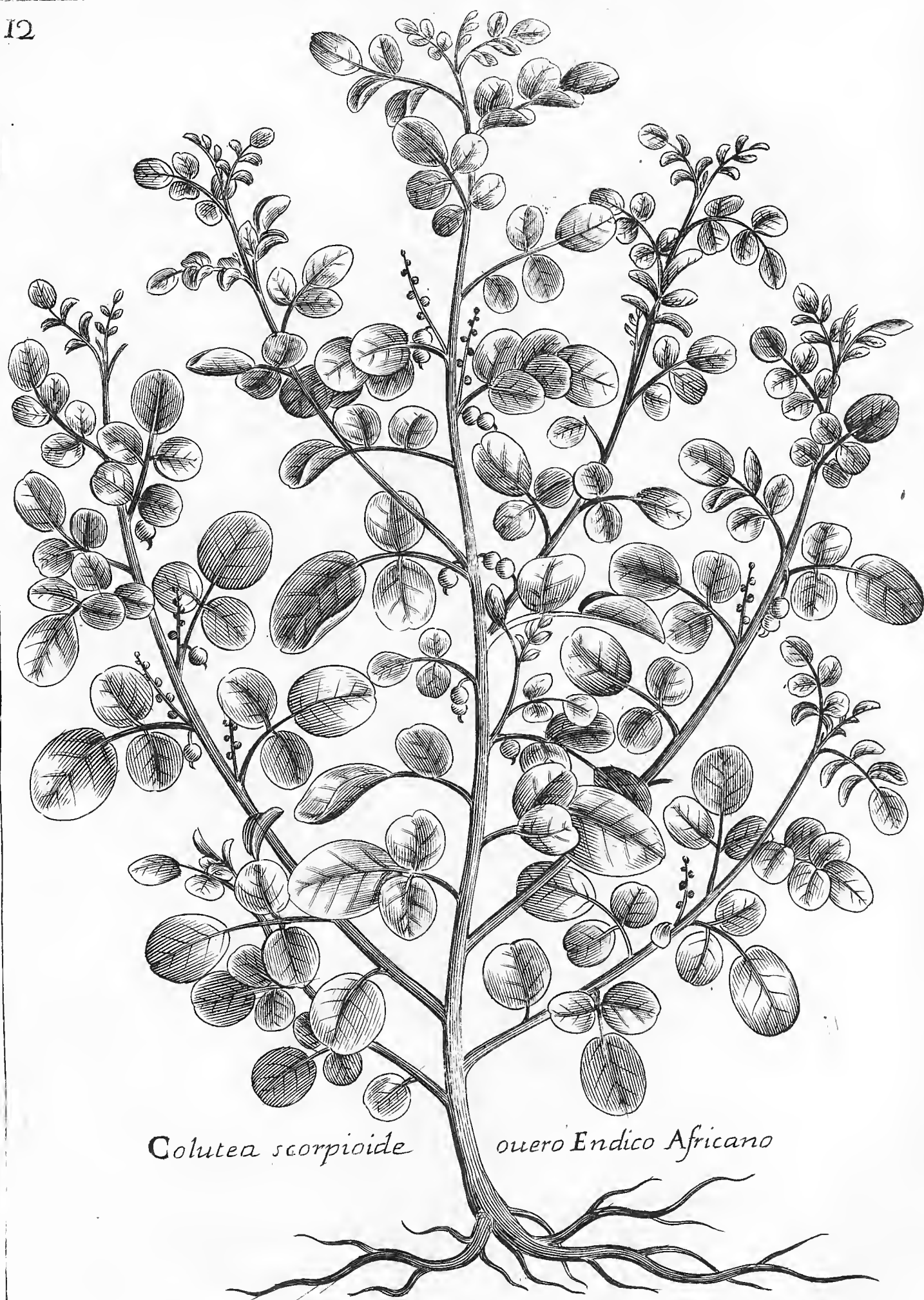




Thlaspi murale Pisano con foglie di Serpillo

an Indigofera glabra . ?

12



Colutea scorpioide

ouero Endico Africano

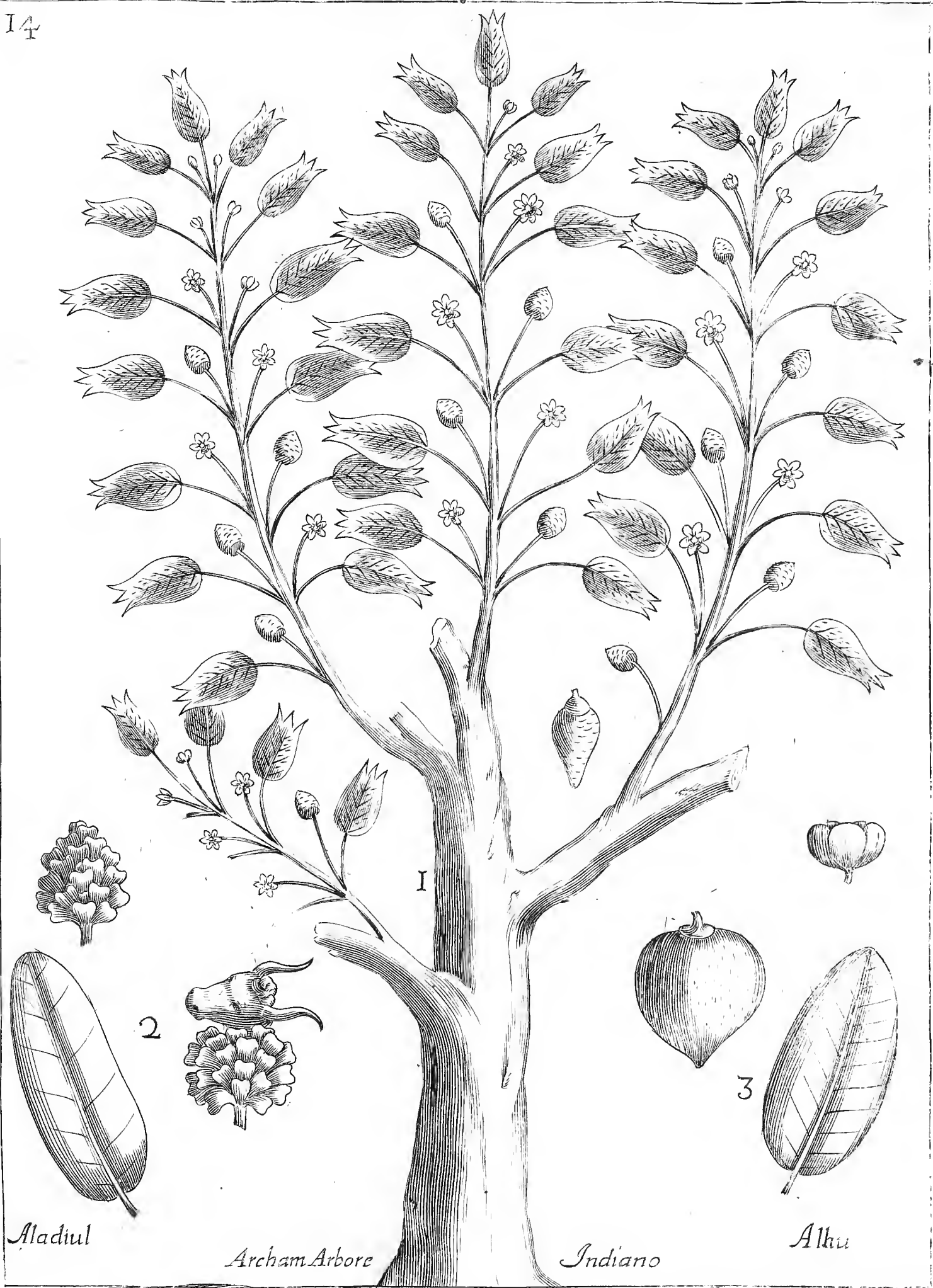
Ononis Smuticosa. L.

13



Cece Indiano Arboreo perpetuo

Desunt stipulae vaginantes quadricaristatae



Aladiul

Arham Arbore

Indiano

Alhu

Gochlearia armoracia.

15



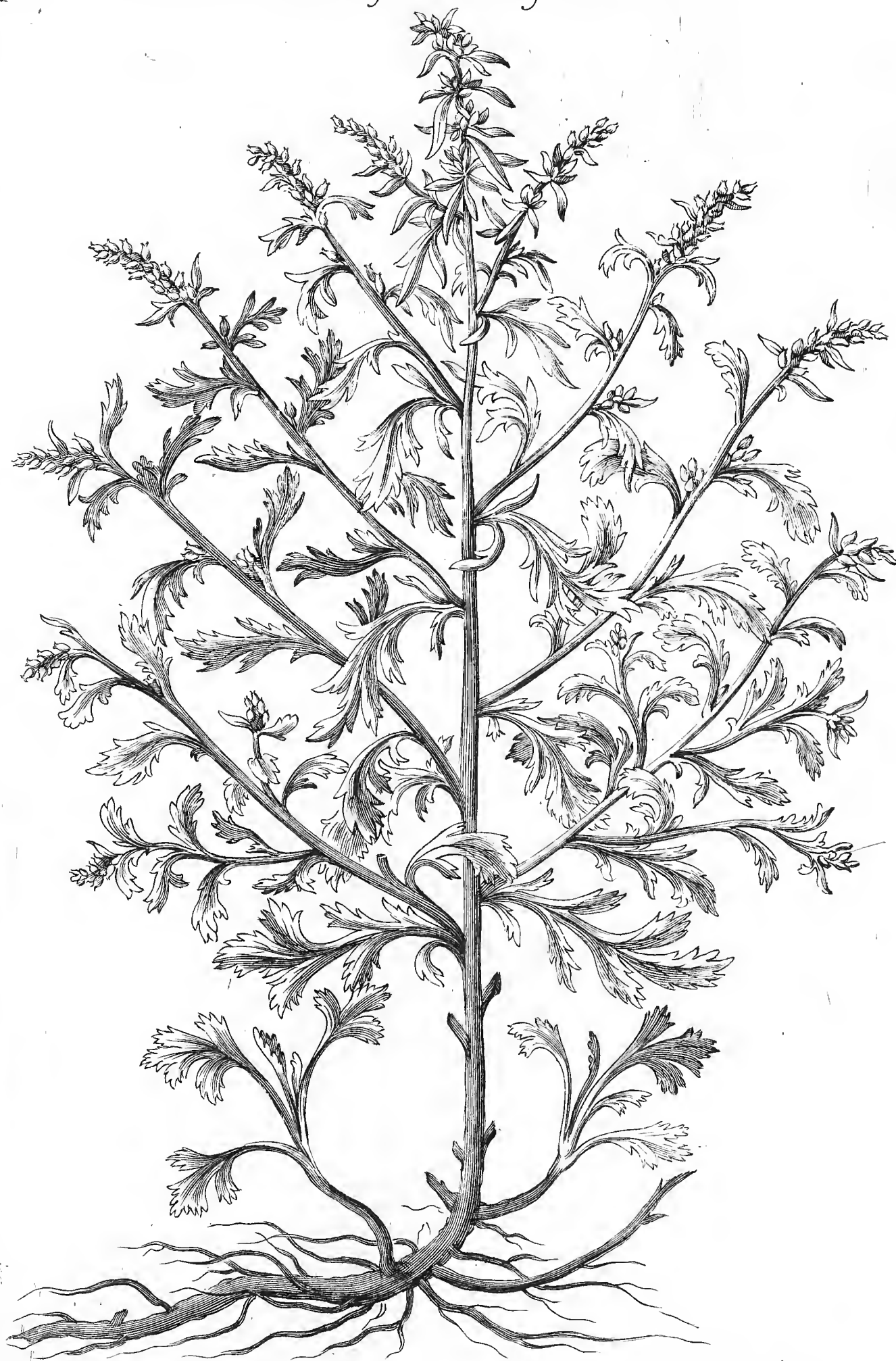
Braba di Dioscoride

*Arria ouero Ana Vareca*

Artemisia vulgaris. β . *variegata*.

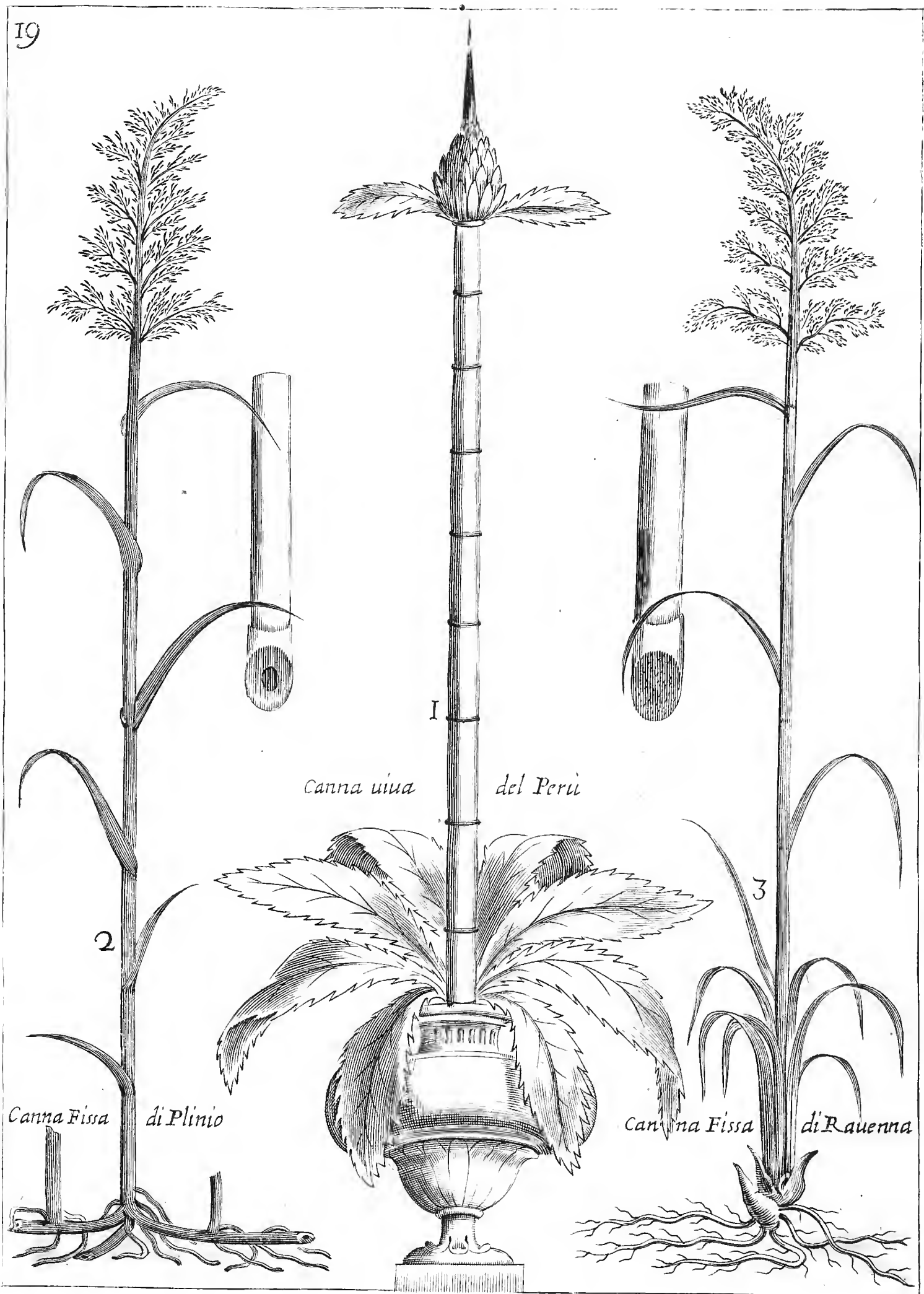
17

Artemisia *Variegata*





Videtur Asclepiadis vel Apocyni Sp:



*Bauhinia variegata* Linn.

Coriza Canina.

21

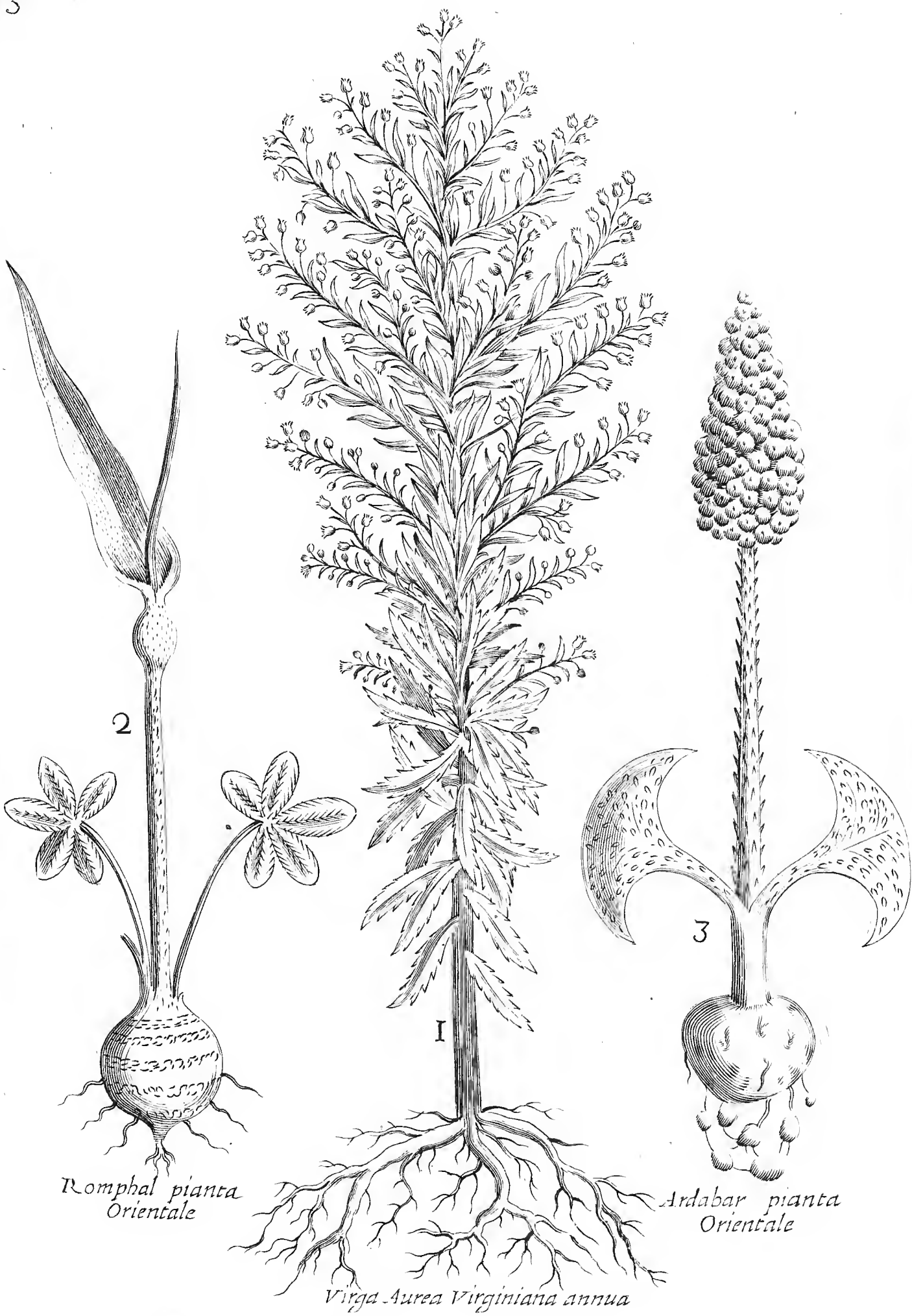


Astero di Ragusa

con foglia di Terbasco

*Il y a encore dans les pays limitrophes de la Sicile que
cette plante n'est pas rare. Elle se trouve dans les
rochers.*

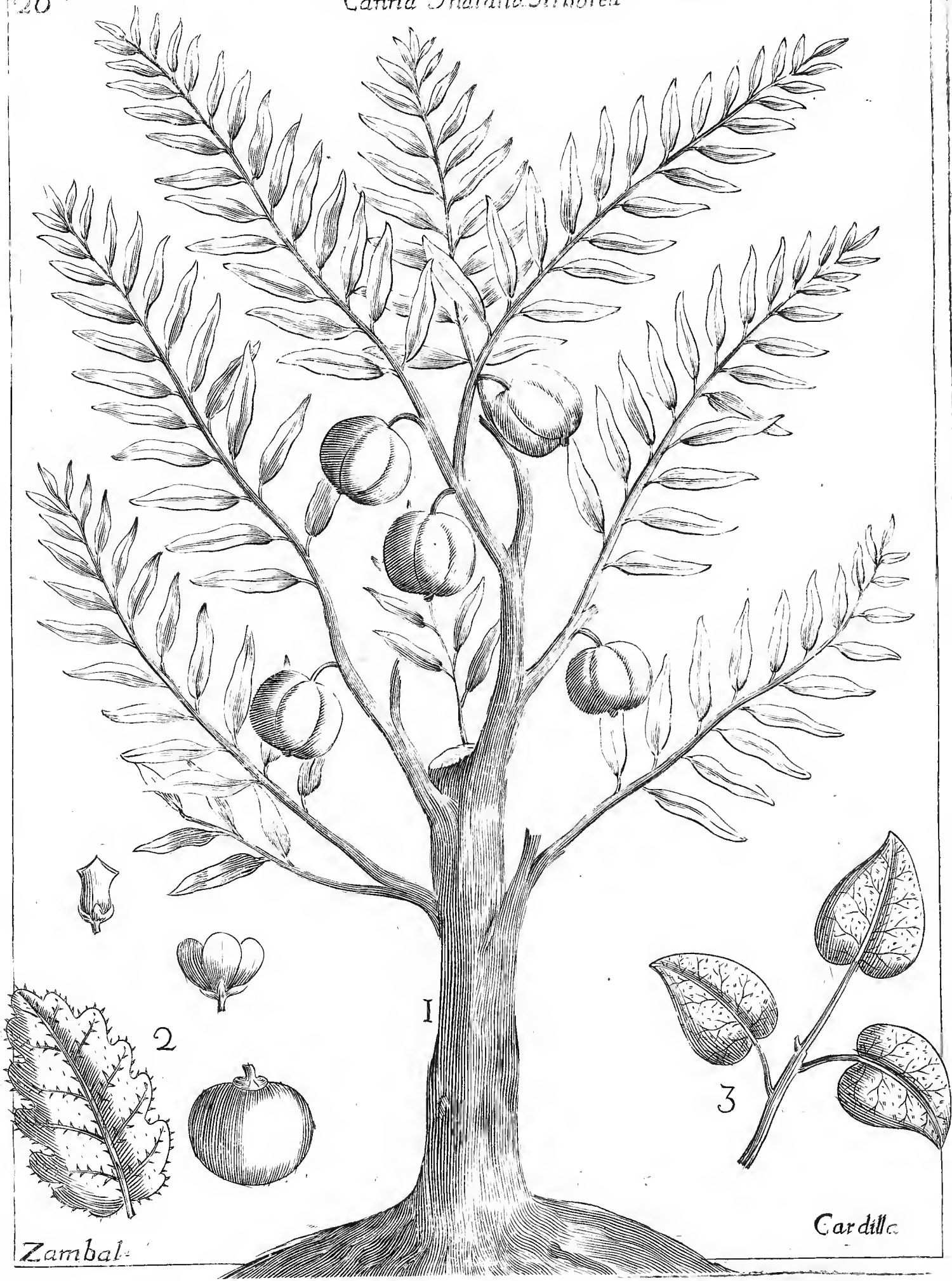






Astero annuo odorato
di Candia

*Securidaca di**Salamanca*

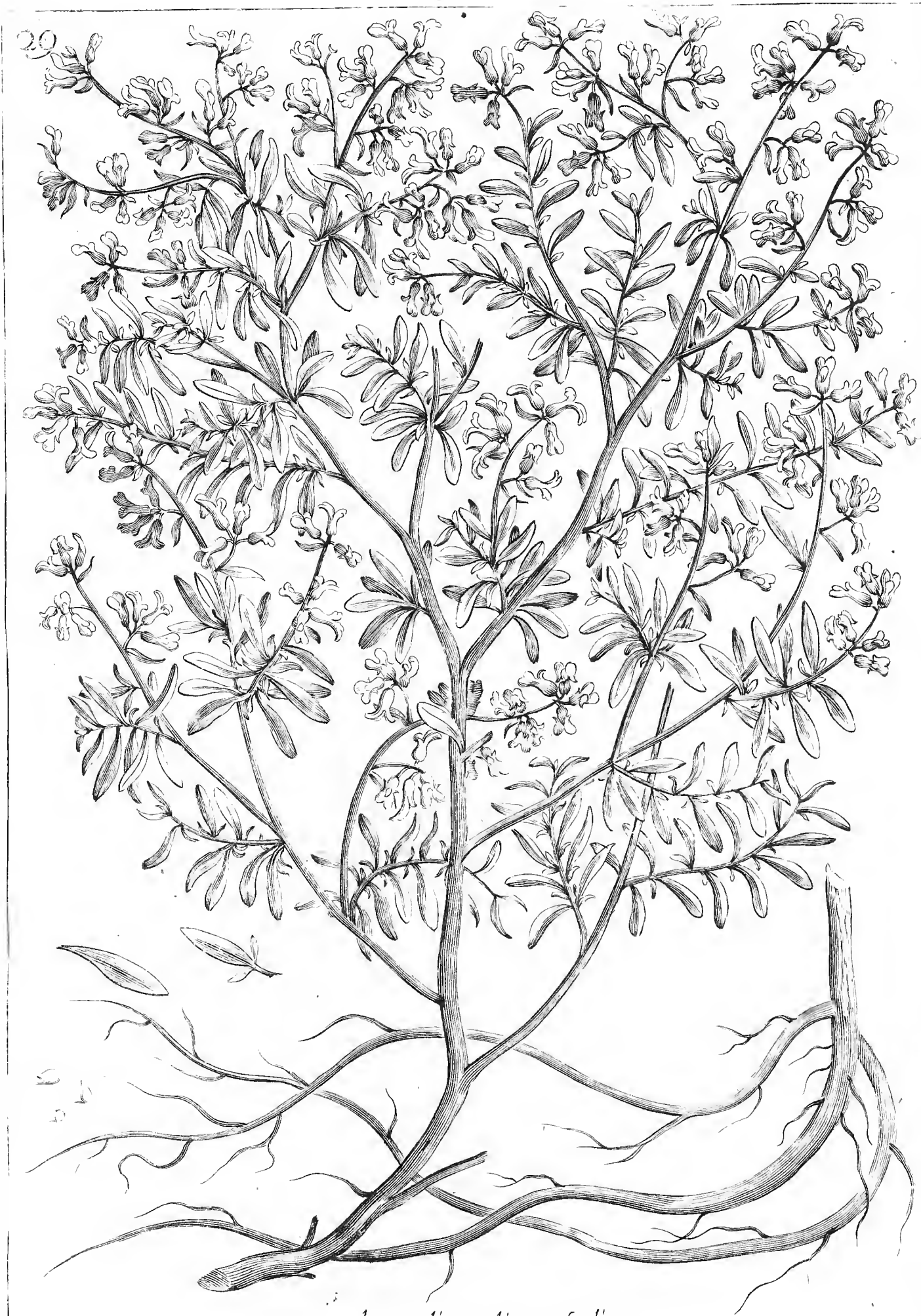


Zambal

Cardillo



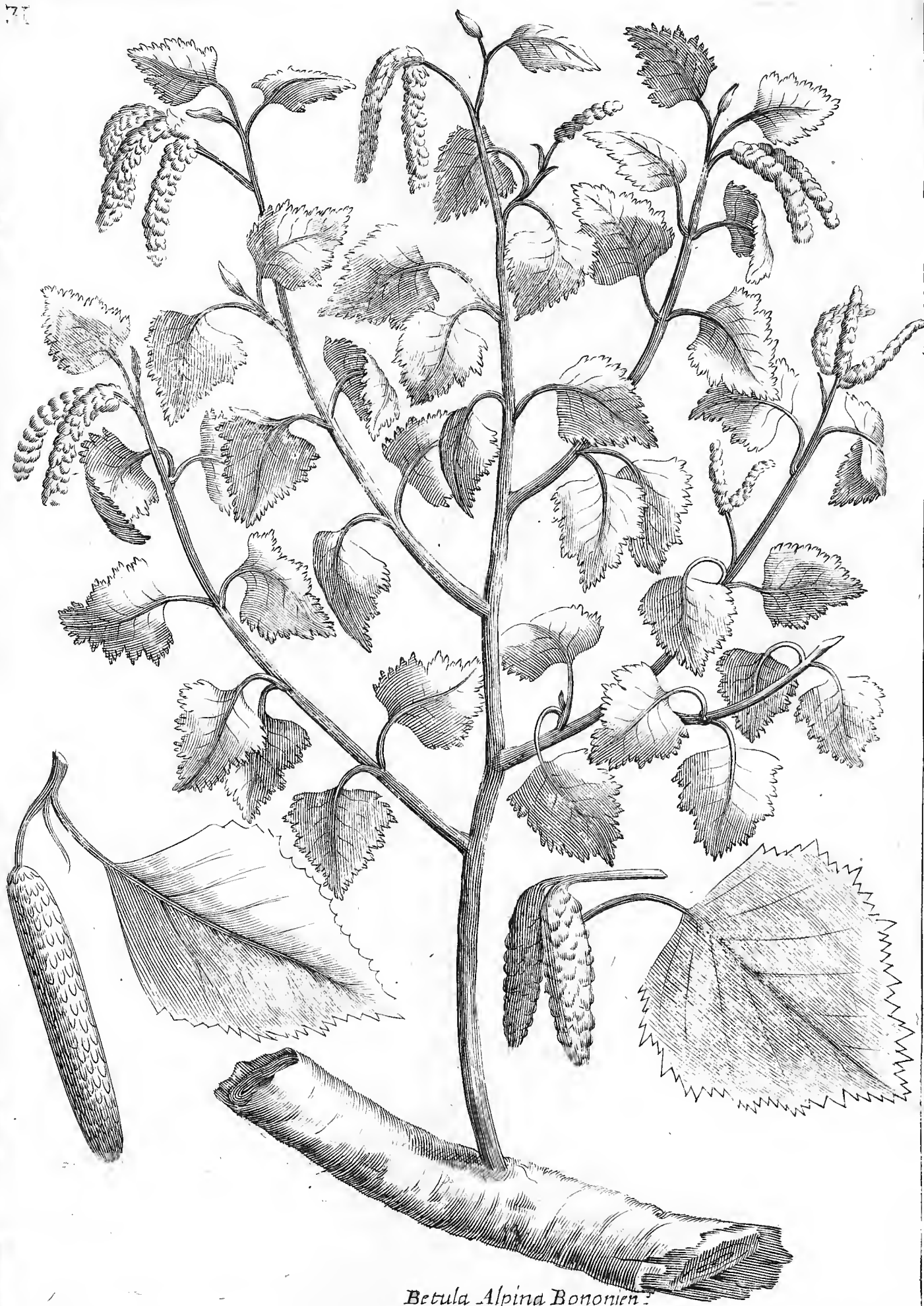




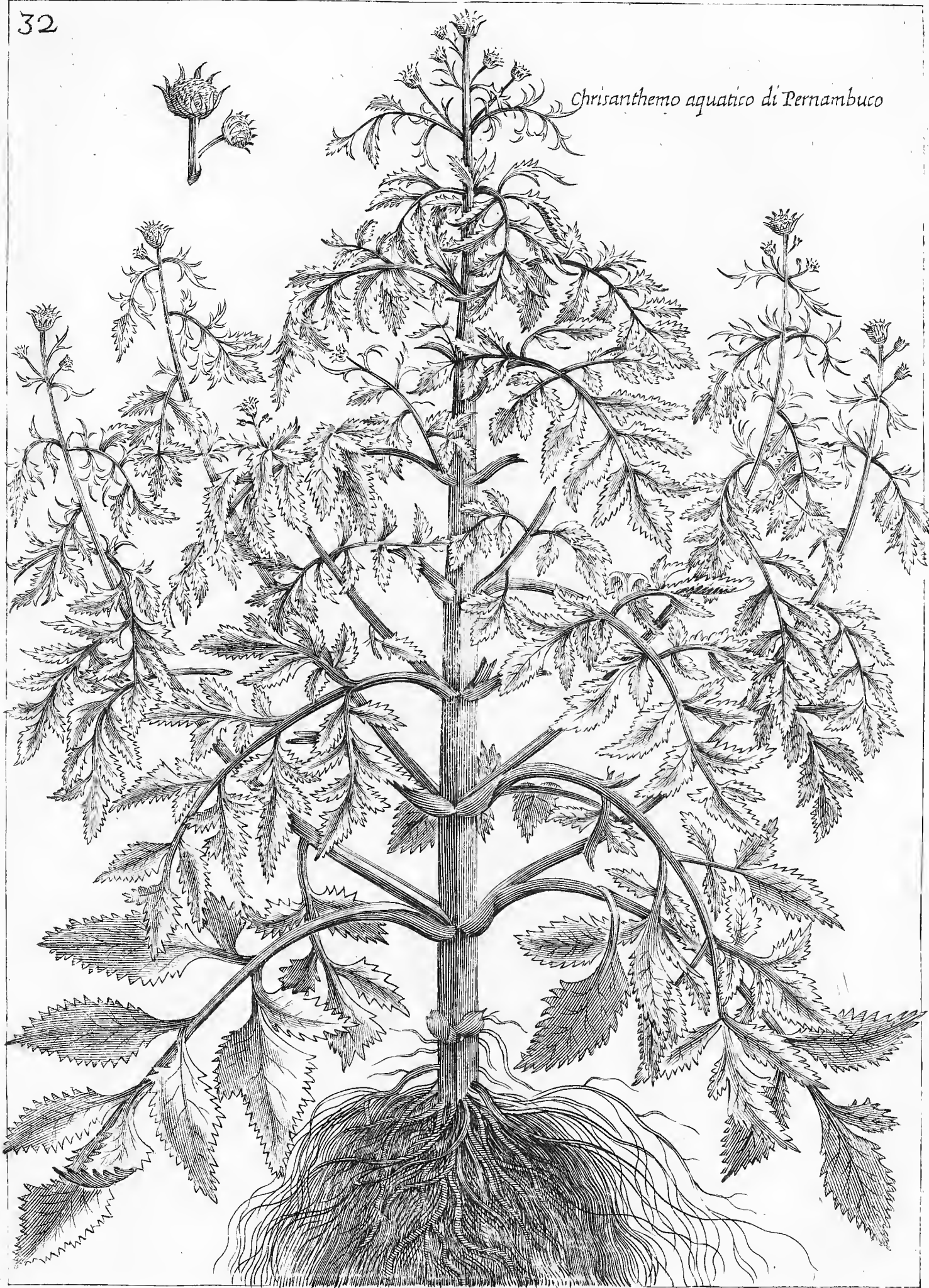
Genestra arborea di Candia con foglie perpetue

Betonica Alpina
serpeggiante



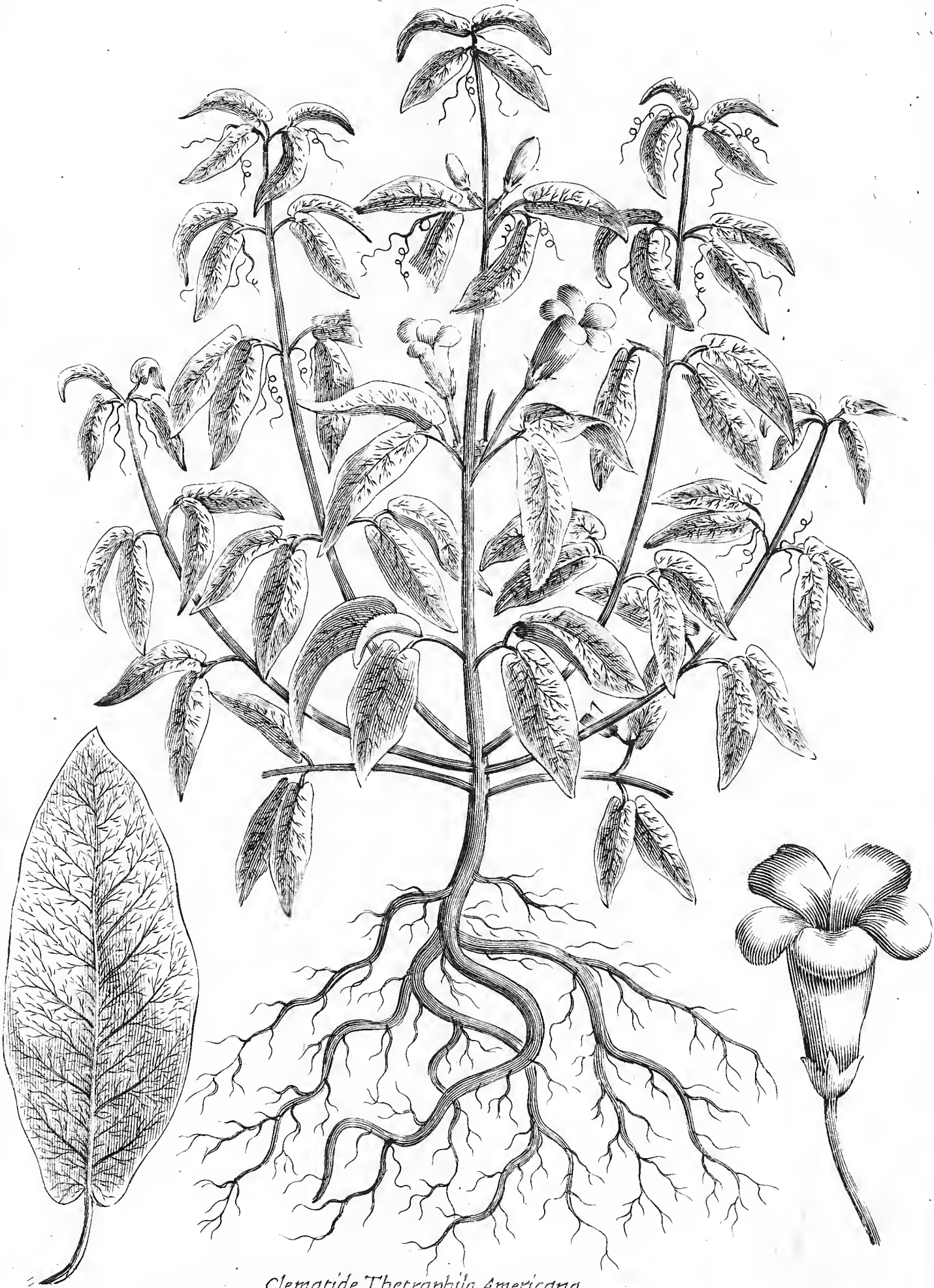


Betula Alpina Bononiensis

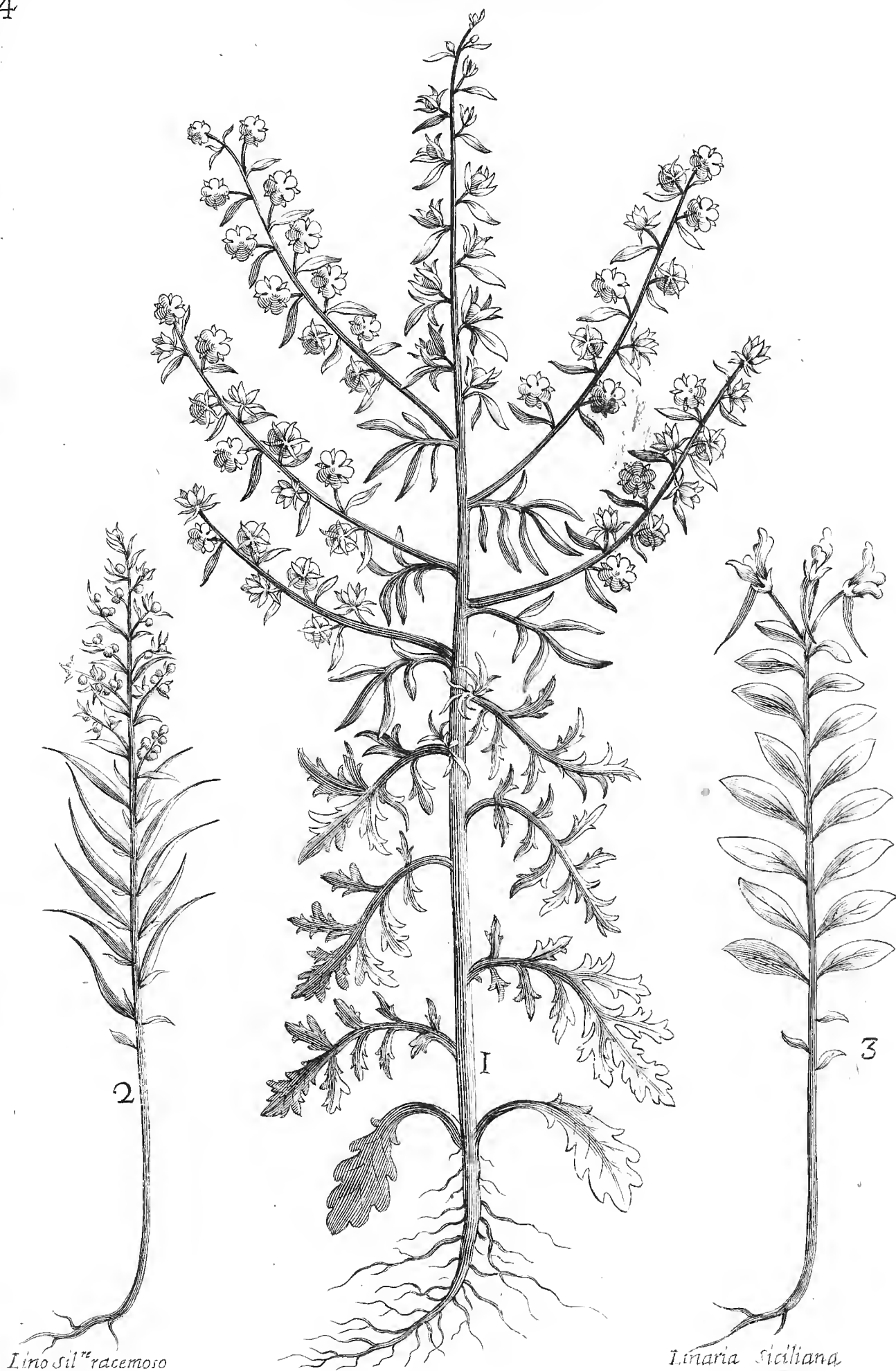


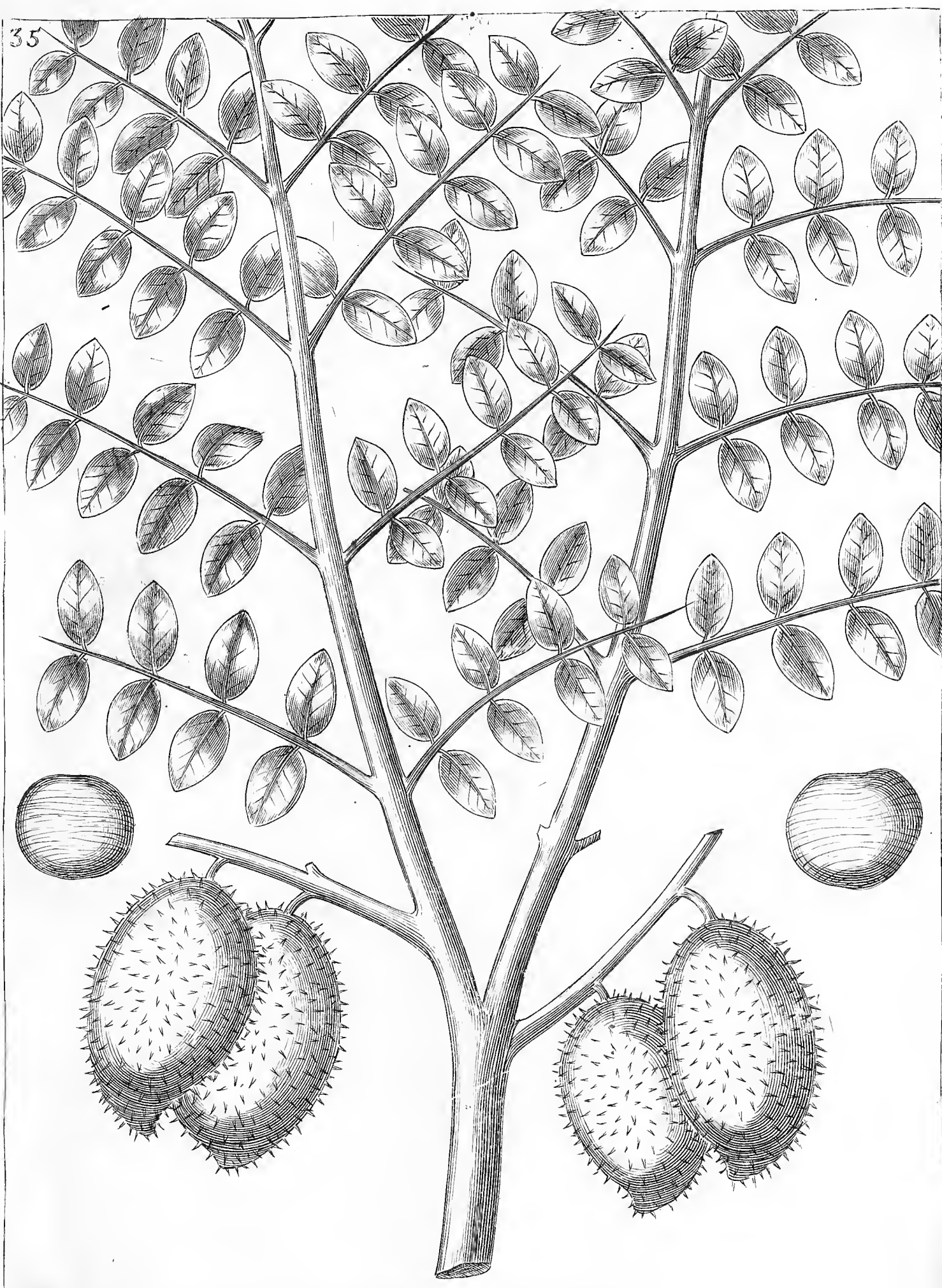
Bignonia capreolata L.

33



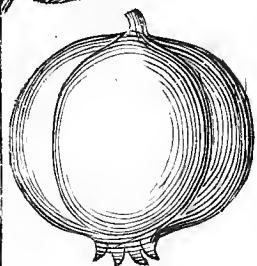
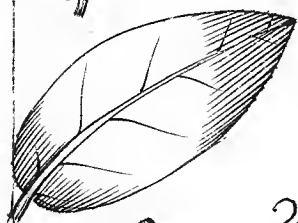
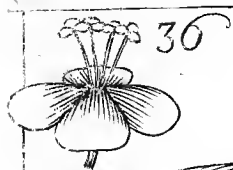
Clematis Thetraphila Americana

*Lino Sil^{re} racemoso**Linaria sicliana*



35

Bonduc Frutice Indiano ~



*Parcol Arbore
Indiano*

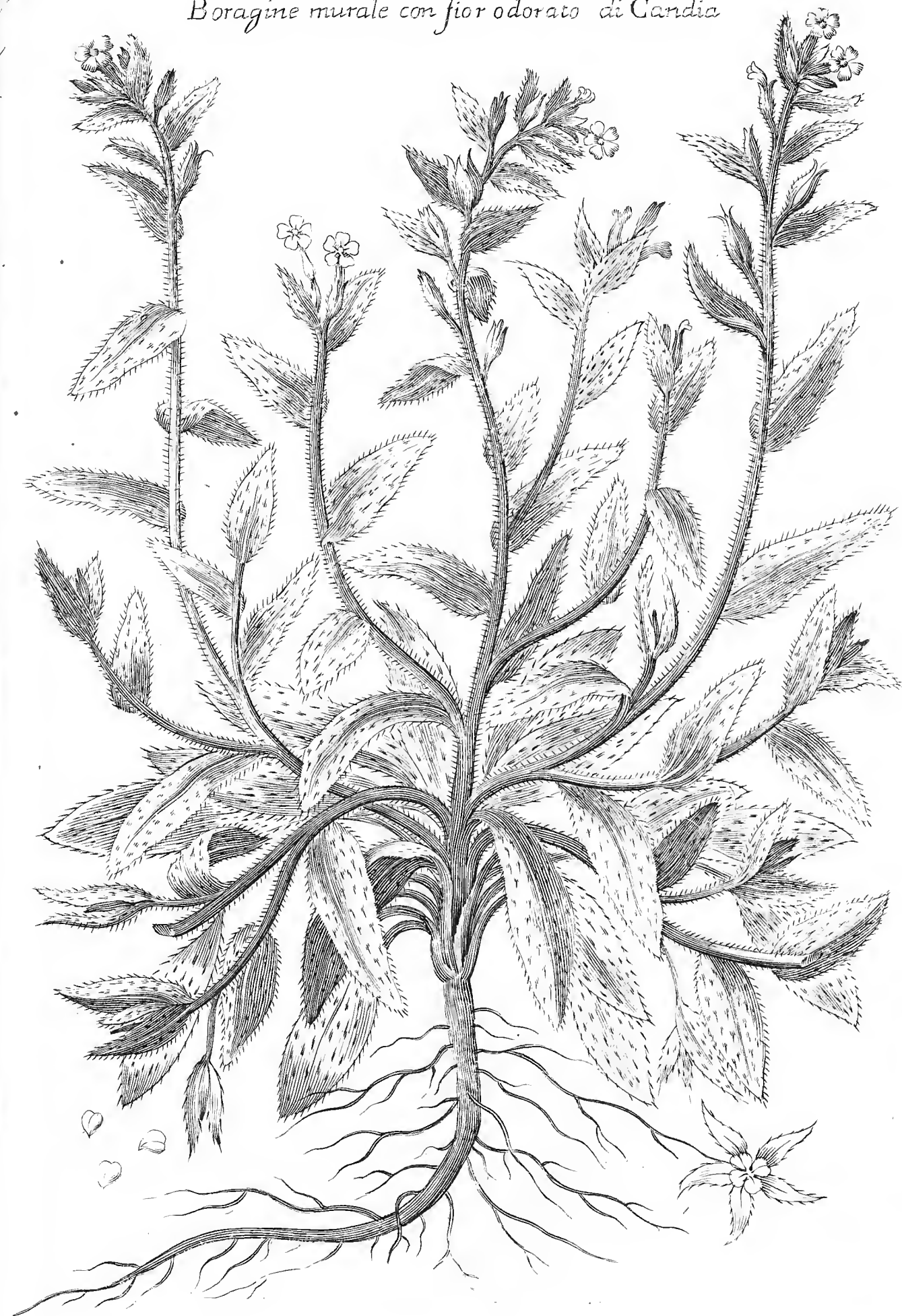


3



*Lamba Arbore
Indiano*

Boragine murale con fior odorato di Candia





Boragine Sil'eanua di Candia



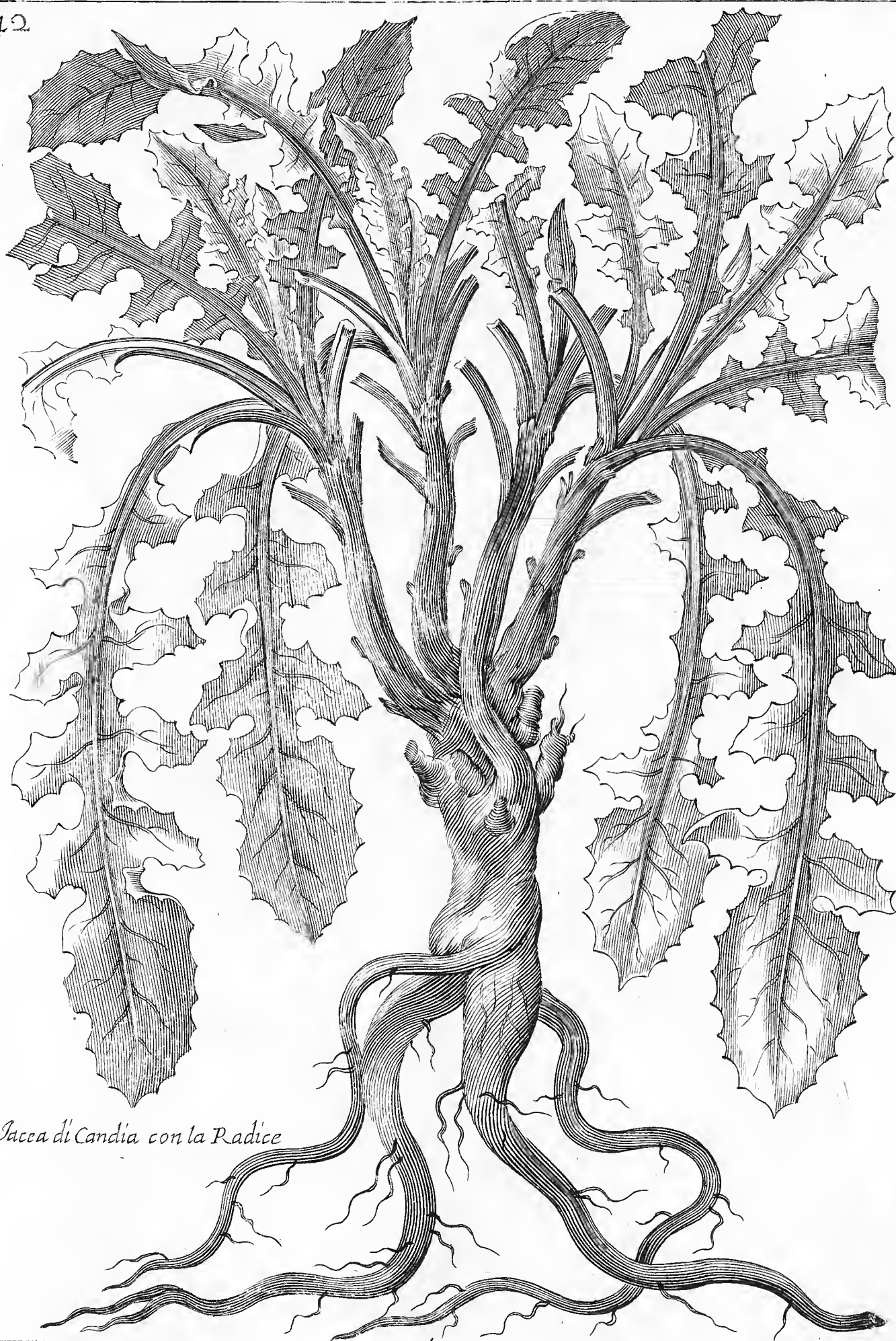


Boragine Sil. di Candia

con fior rosso Cremesino



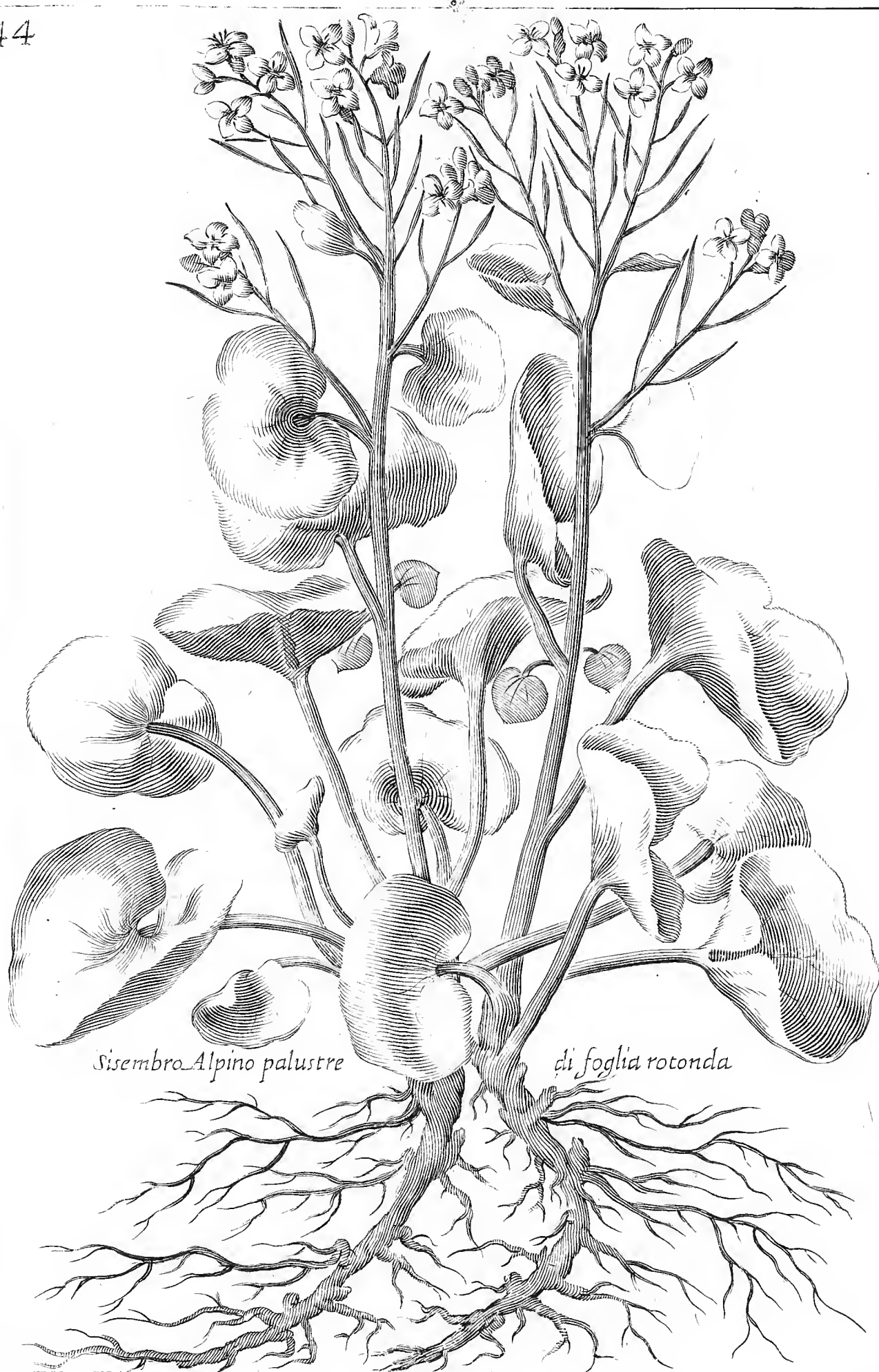


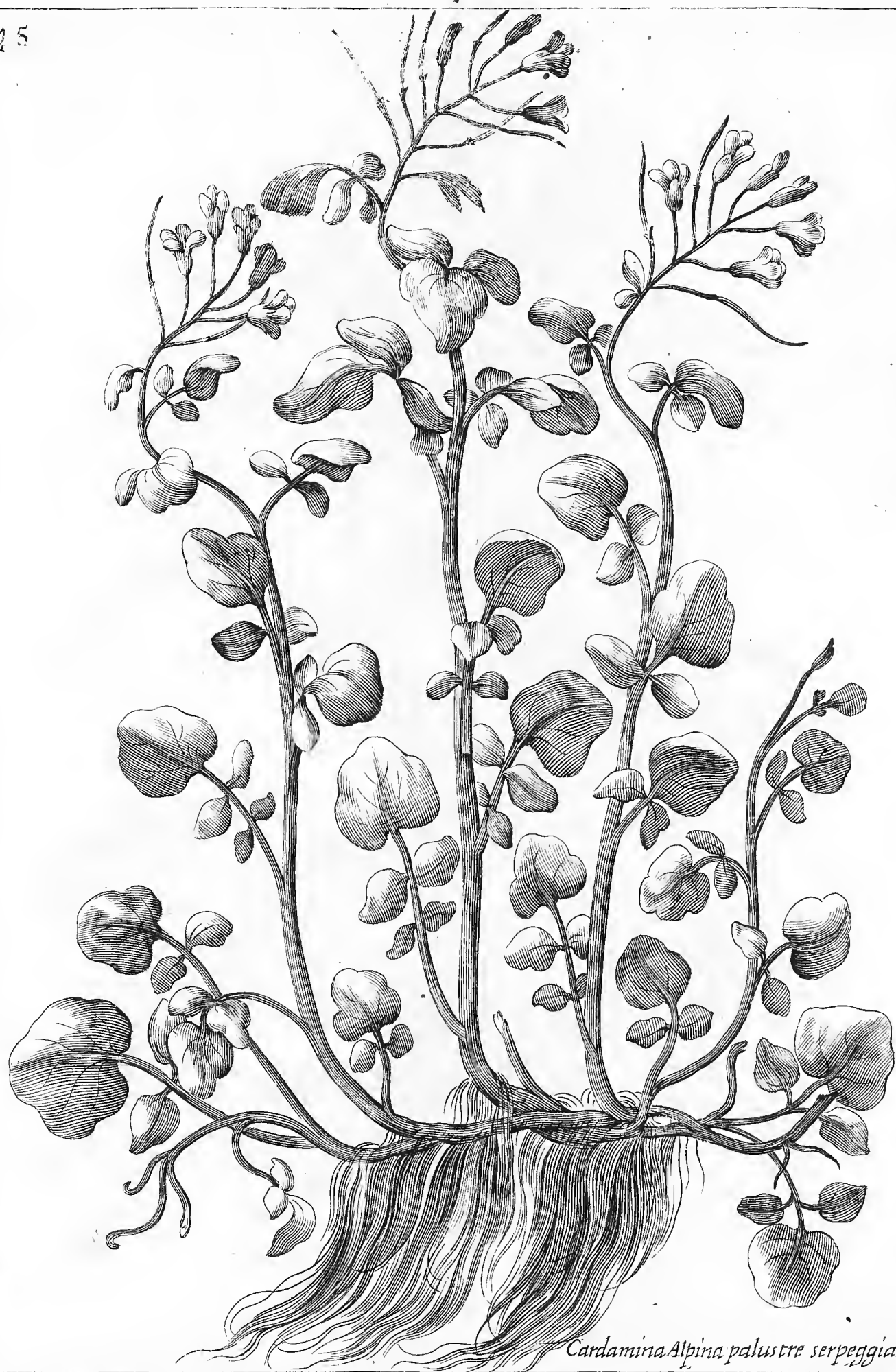


Jacea di Candia con la Radice



Jacea di Candia Ramo fiorito

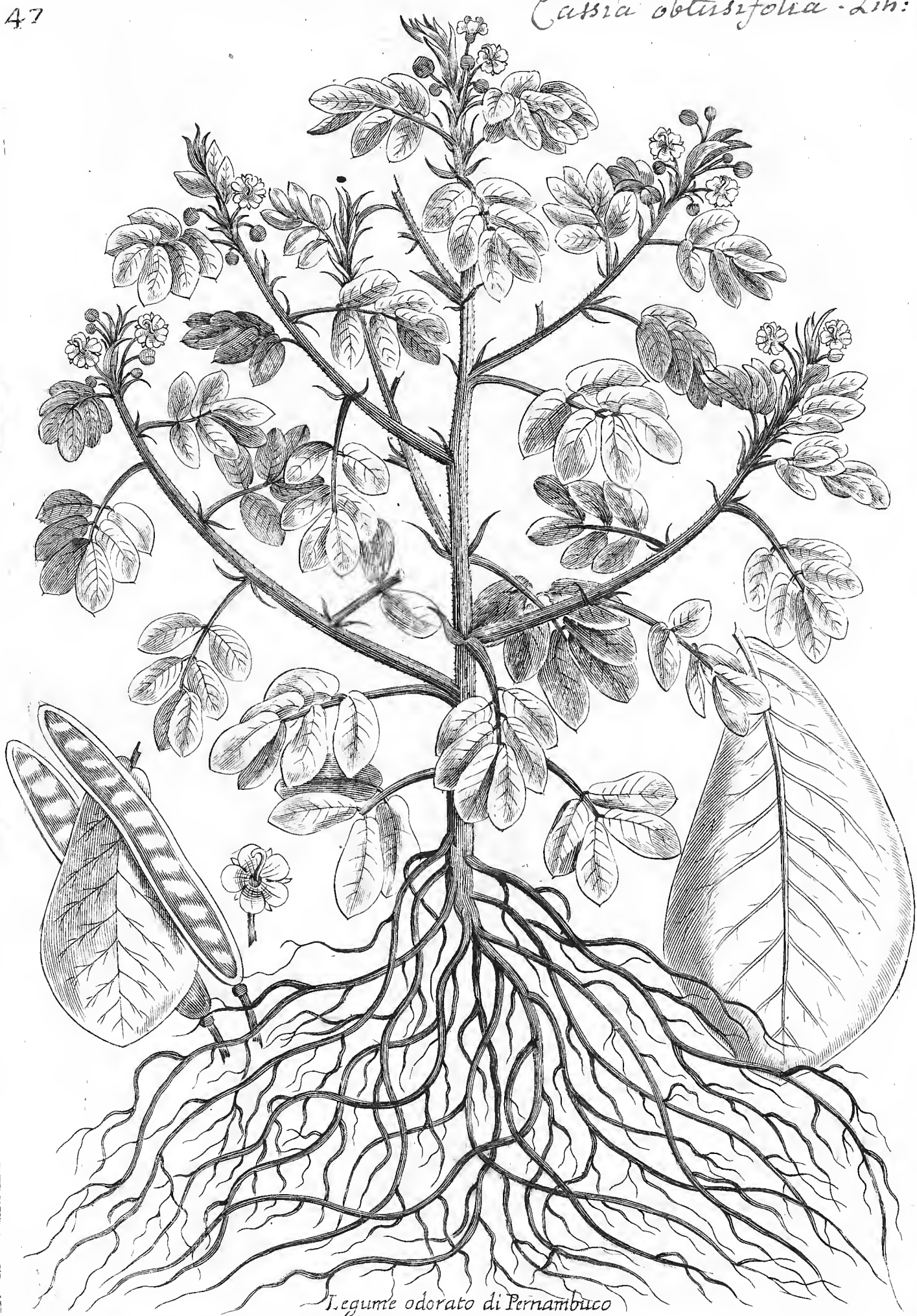




Cardamina alpina palustre serpeggiante



*Cardo con foglia di
Leucoio peregrino*

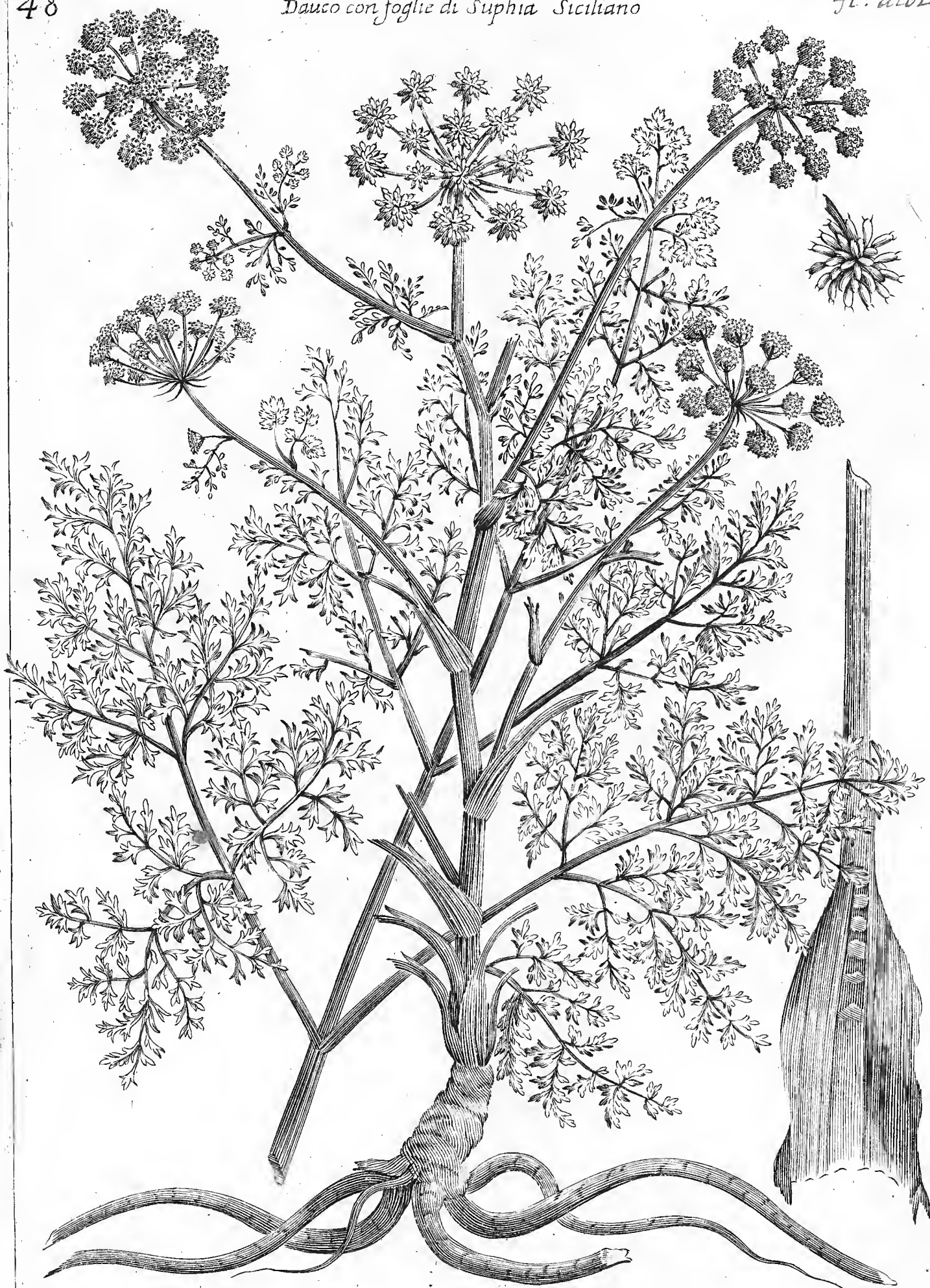
*Legume odorato di Pernambuco*

Athamanta sicula. Lin.

48

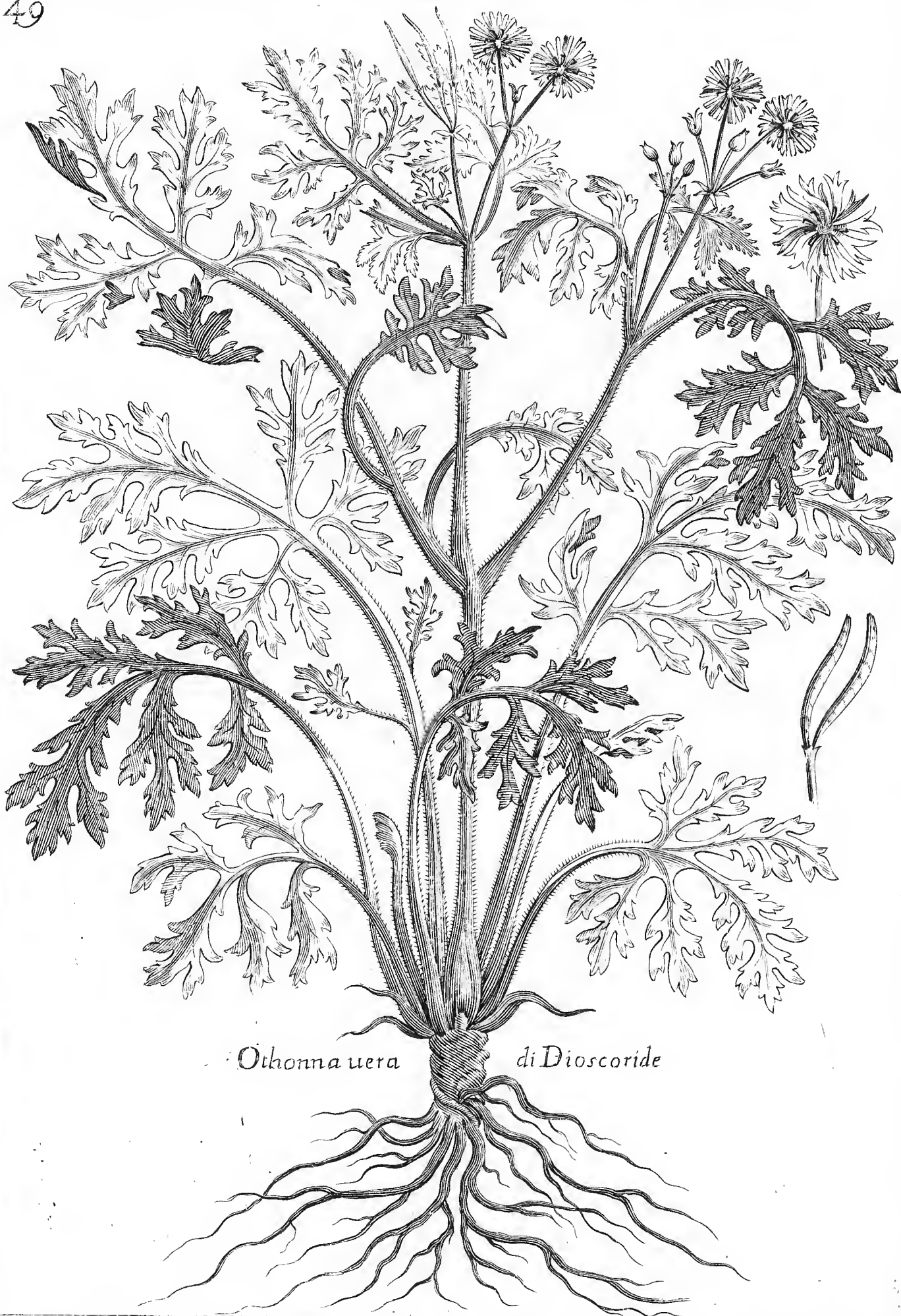
Dauco con foglie di Suphia Siciliano

fl: albi.



Chelidonium majus L.

49



Othonna vera

di Dioscoride

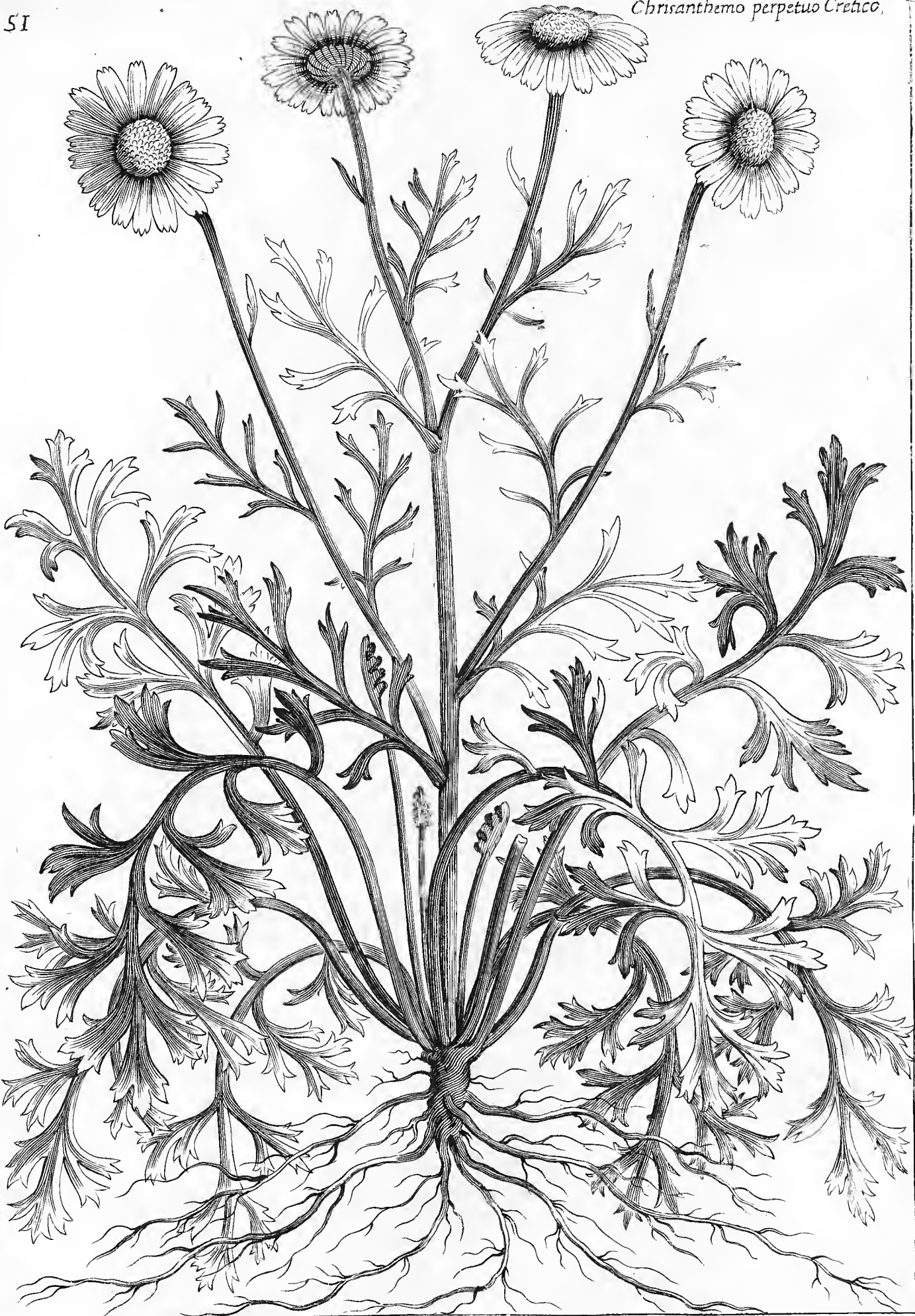
173. Ce n'en absolument que la variété de la grande Chélidoine
appelée par G. B. *Chelidonium majus foliis quernis*.

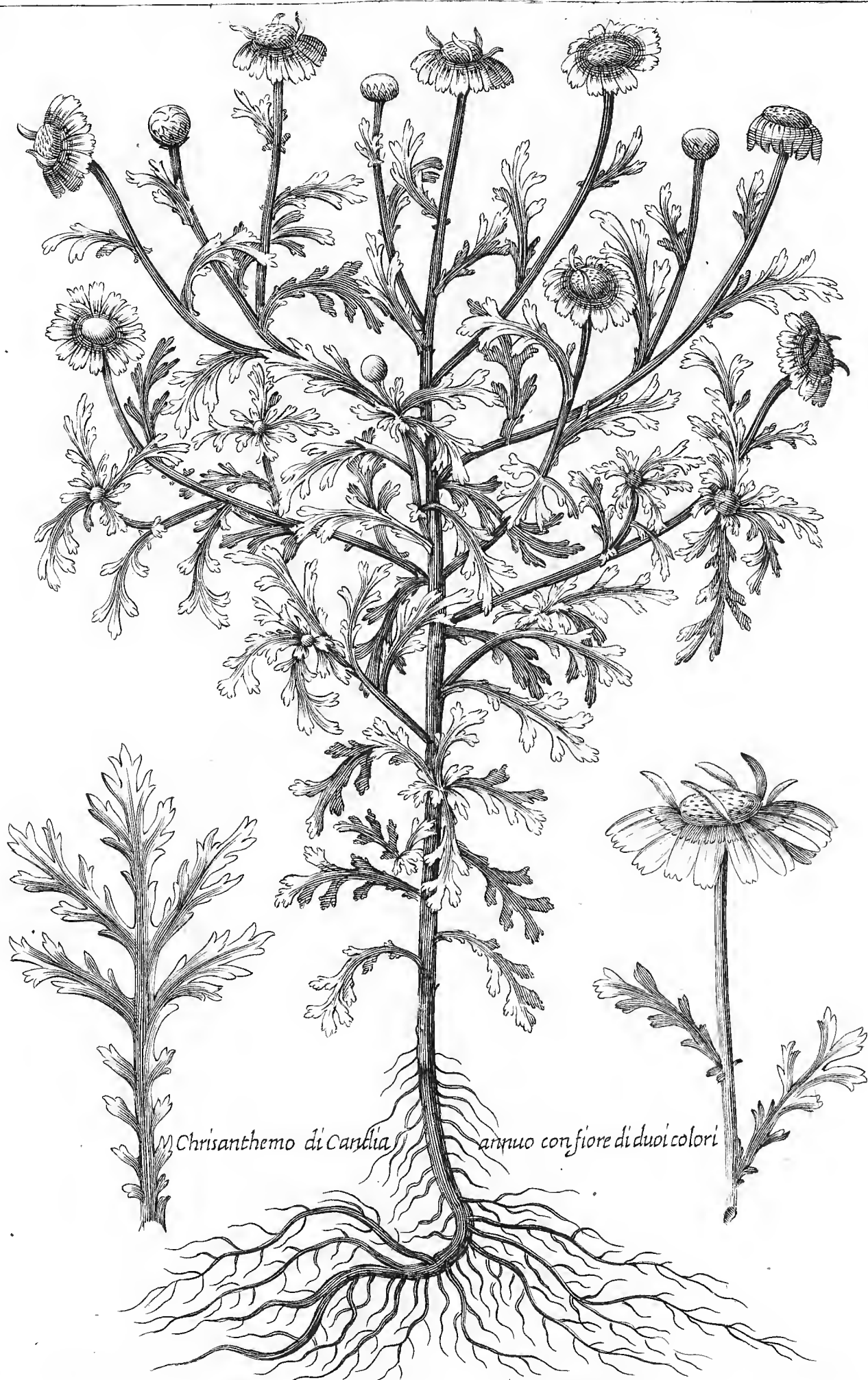
Chenopodium ambrosioides L.

50



Botri. Americano







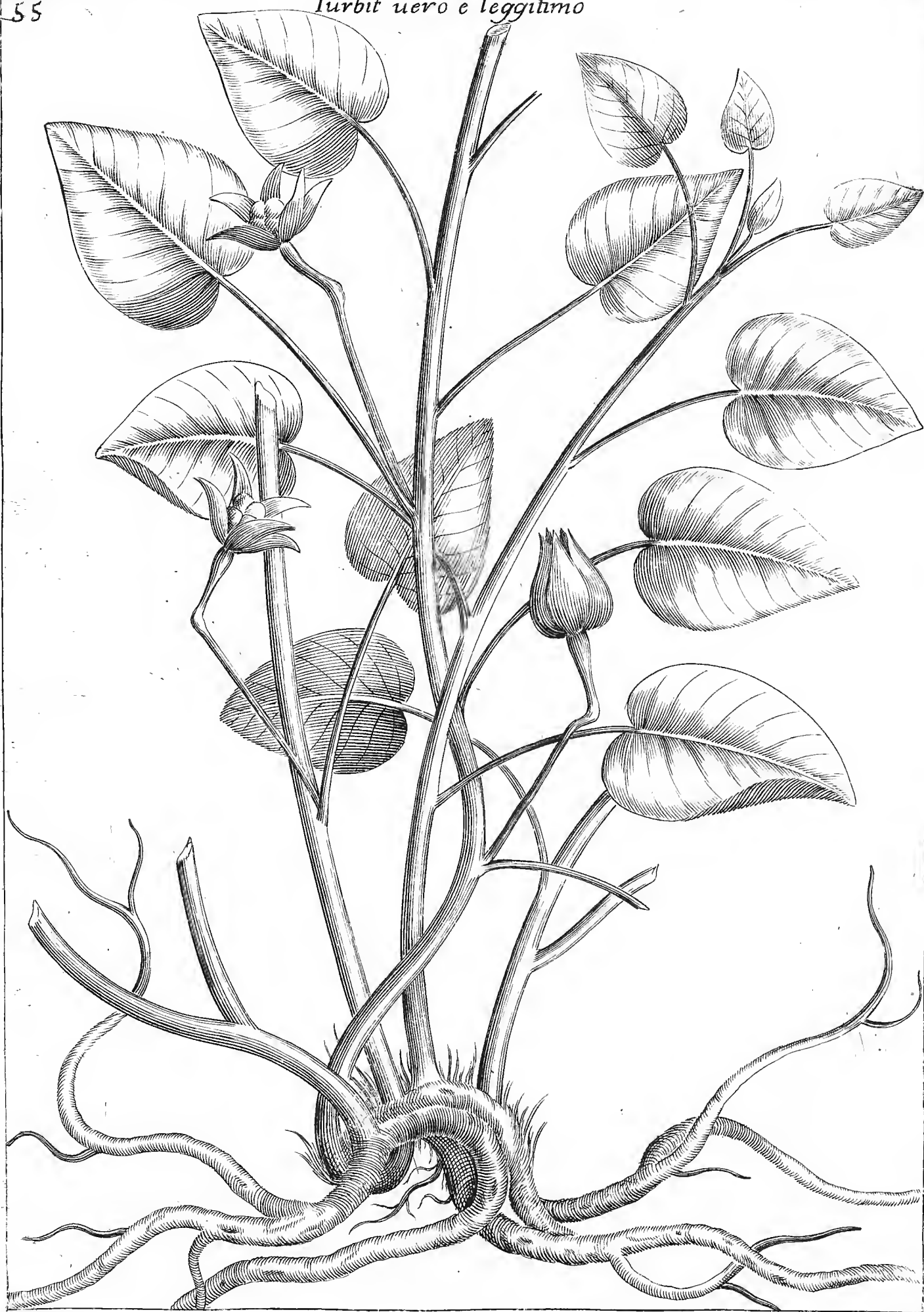
Falangio di Virginia con foglie larghe

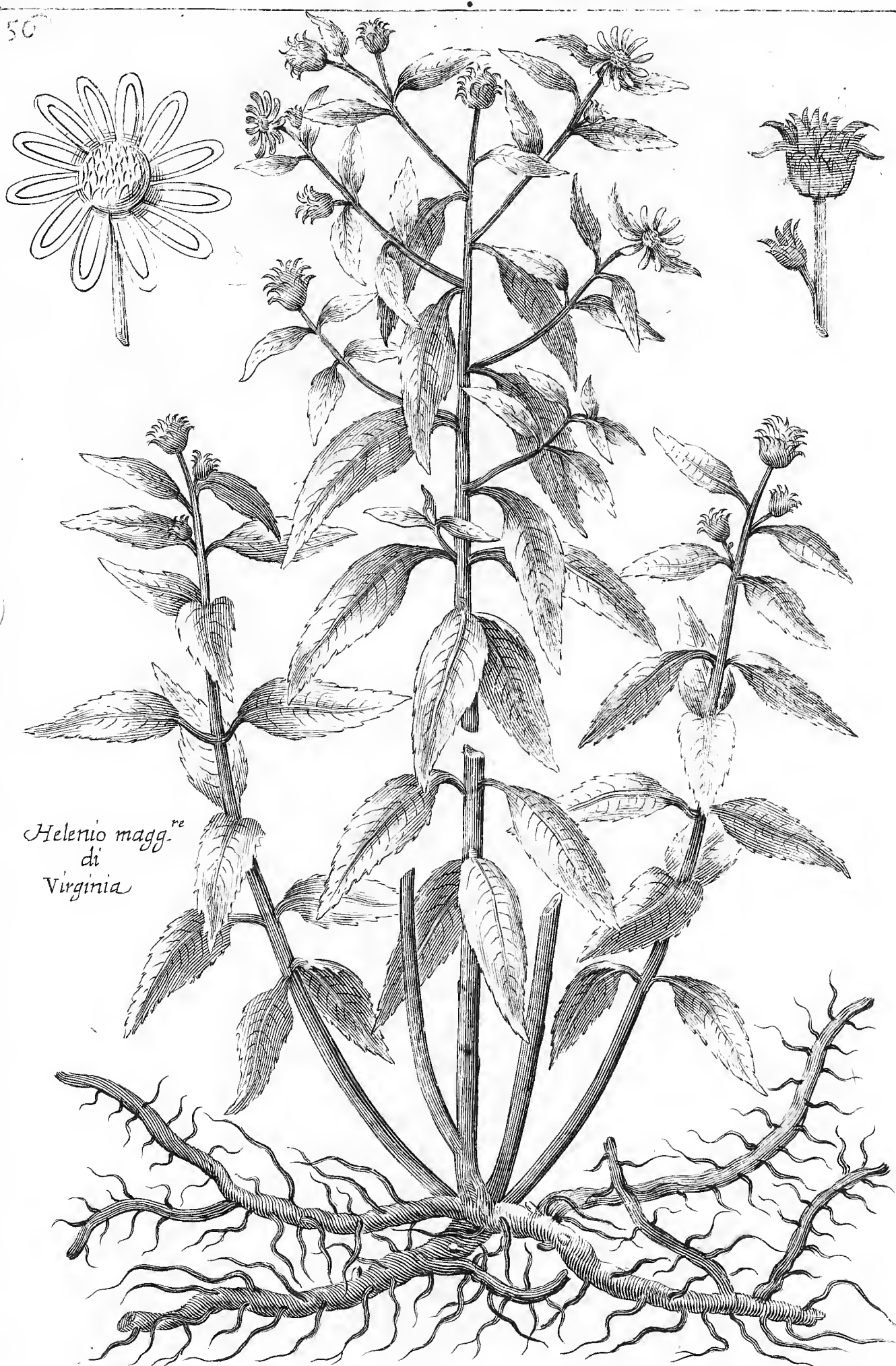
Convolvulus althaeoides. L.

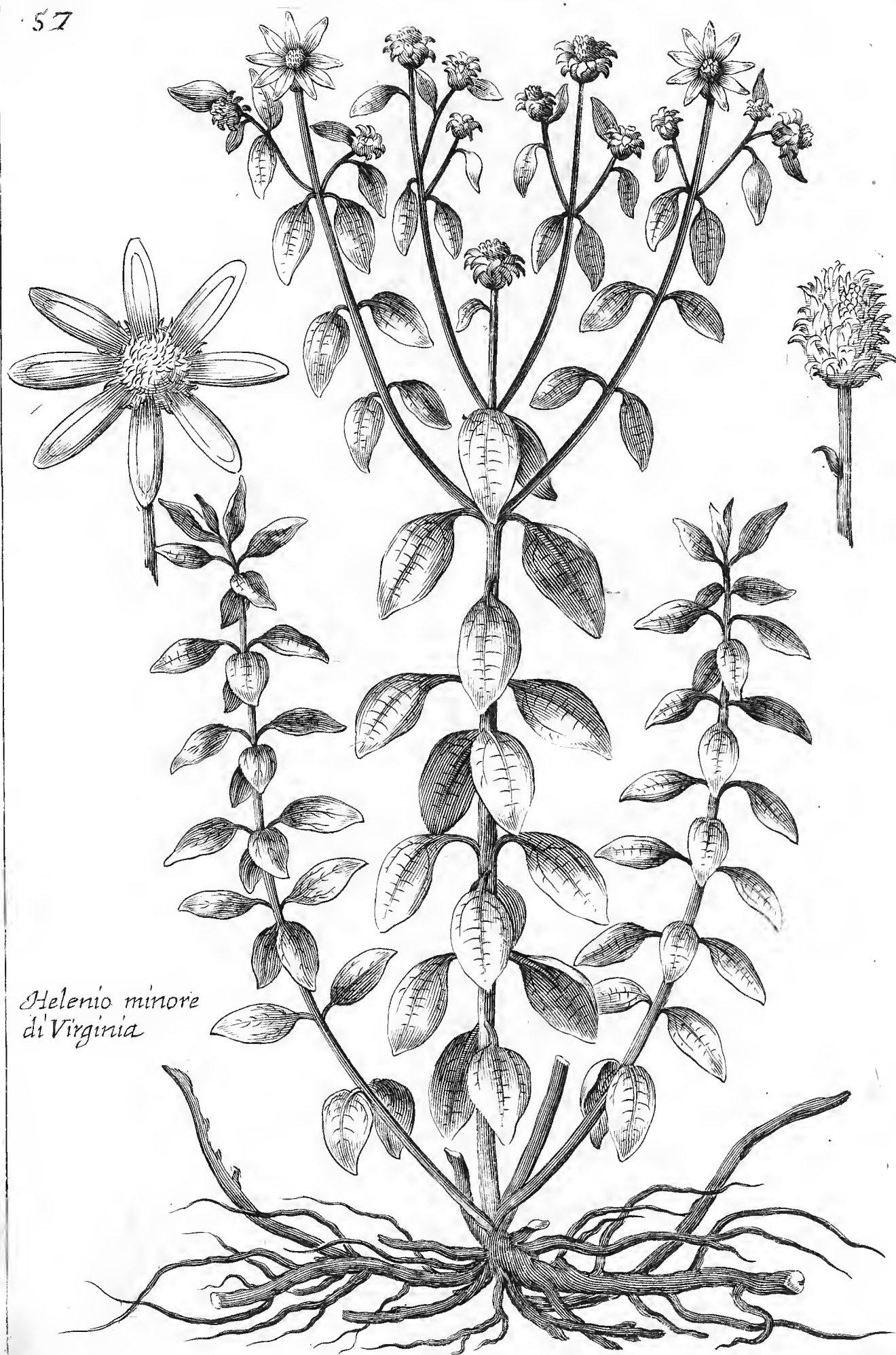
54



Helixine Cissampelo di Dioscoride







*Helenio minore
di Virginia*



Chrisanthemo con caule alato di Canada

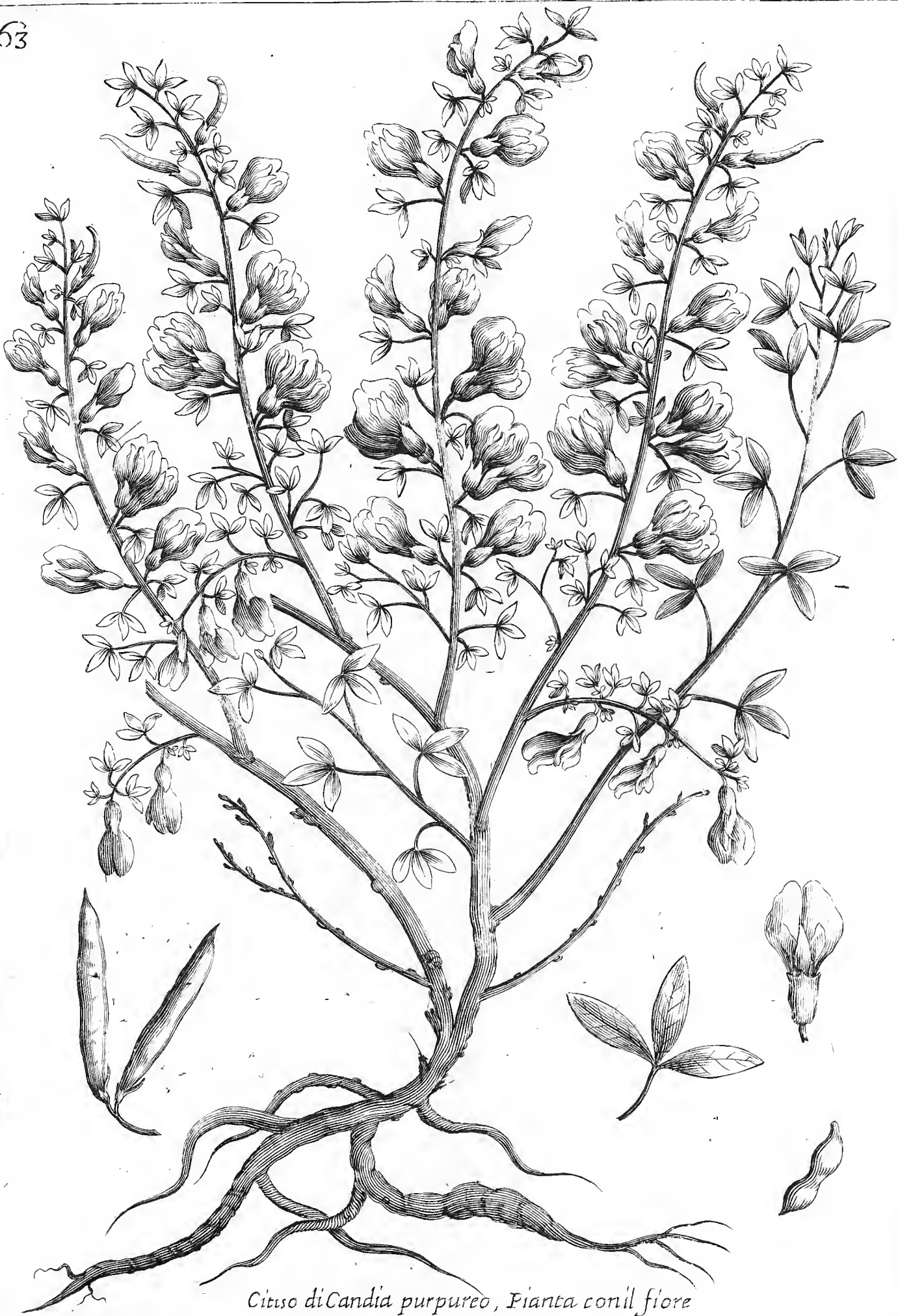




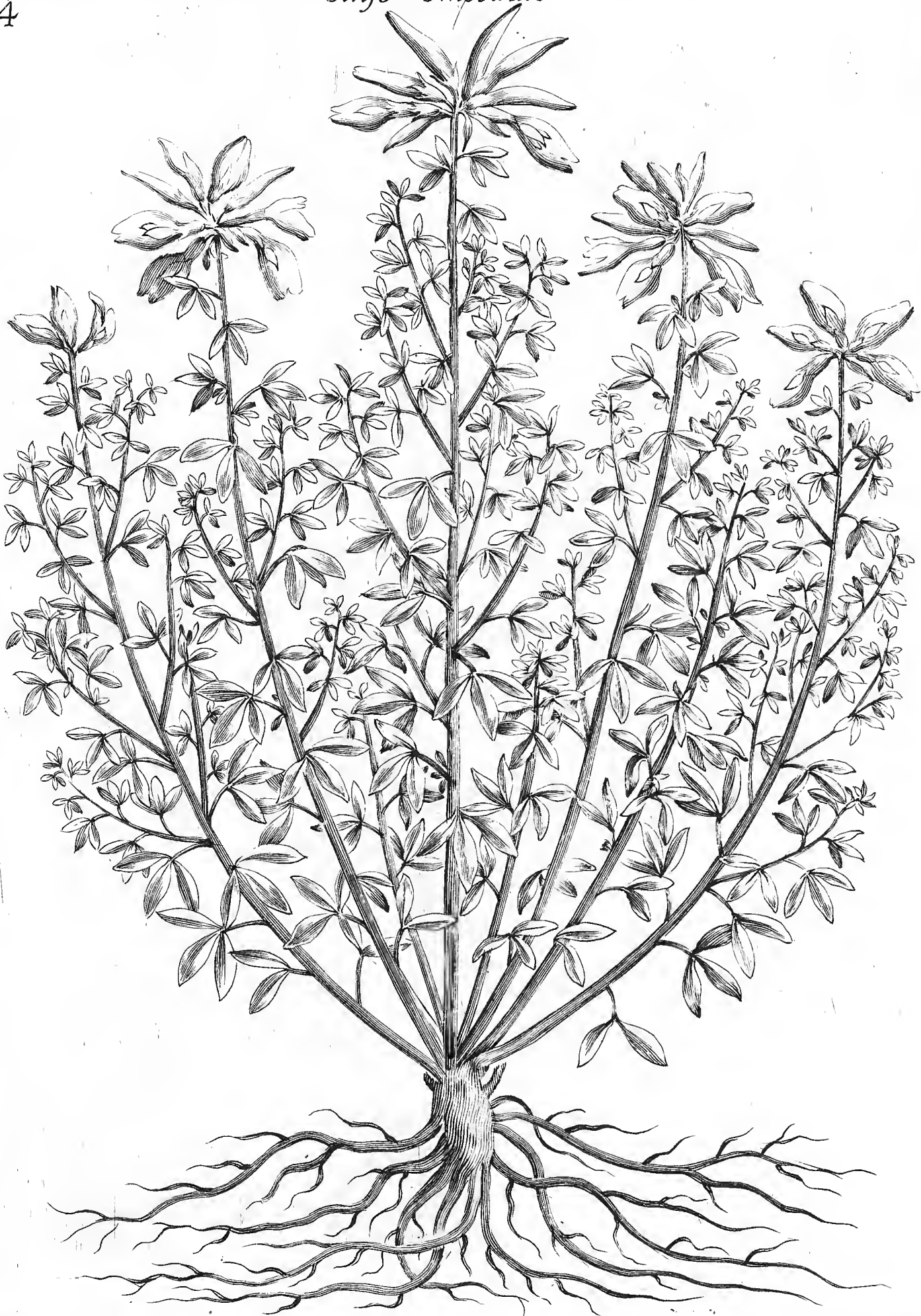


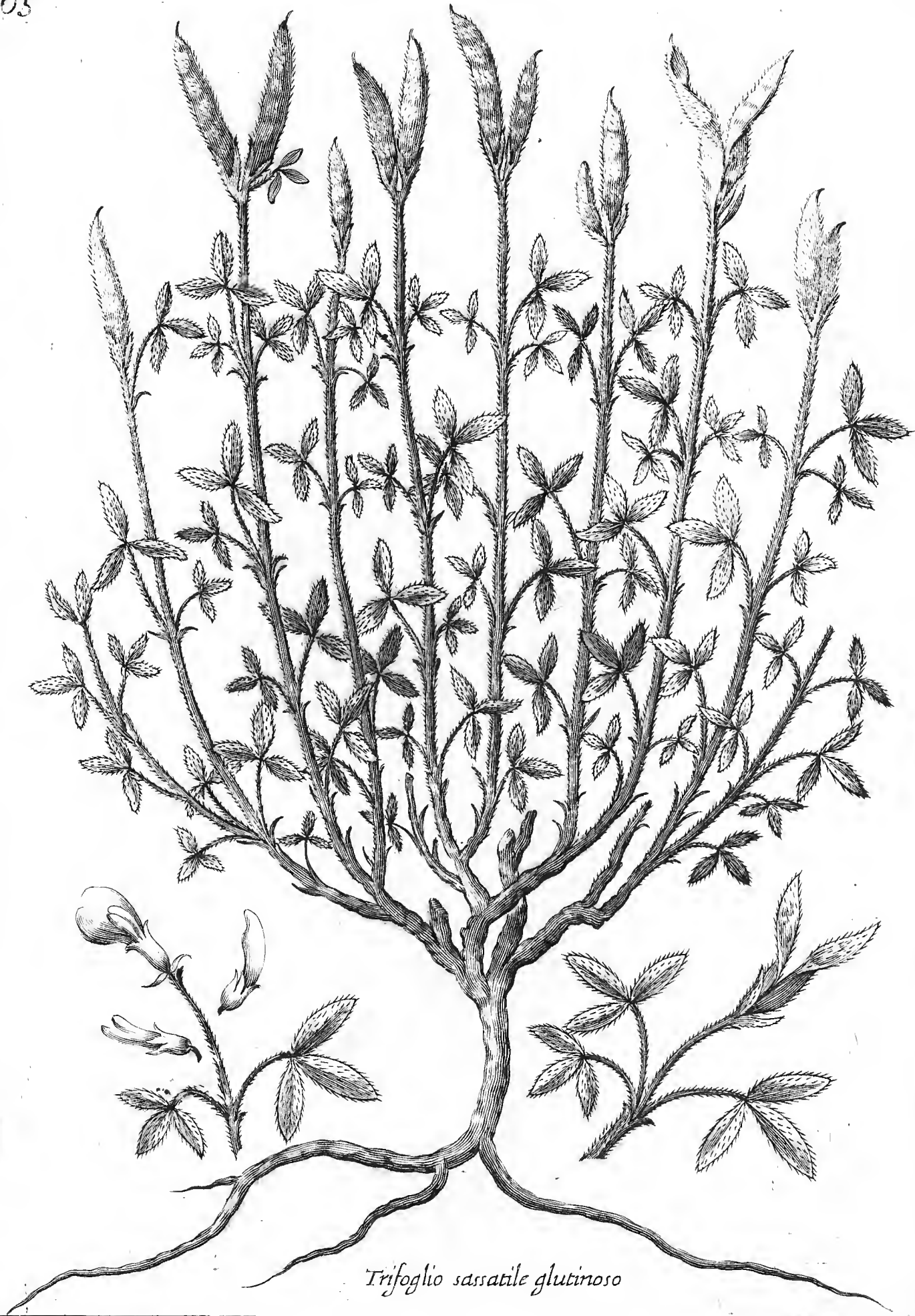


Ciano Persiano, odorato maggiore

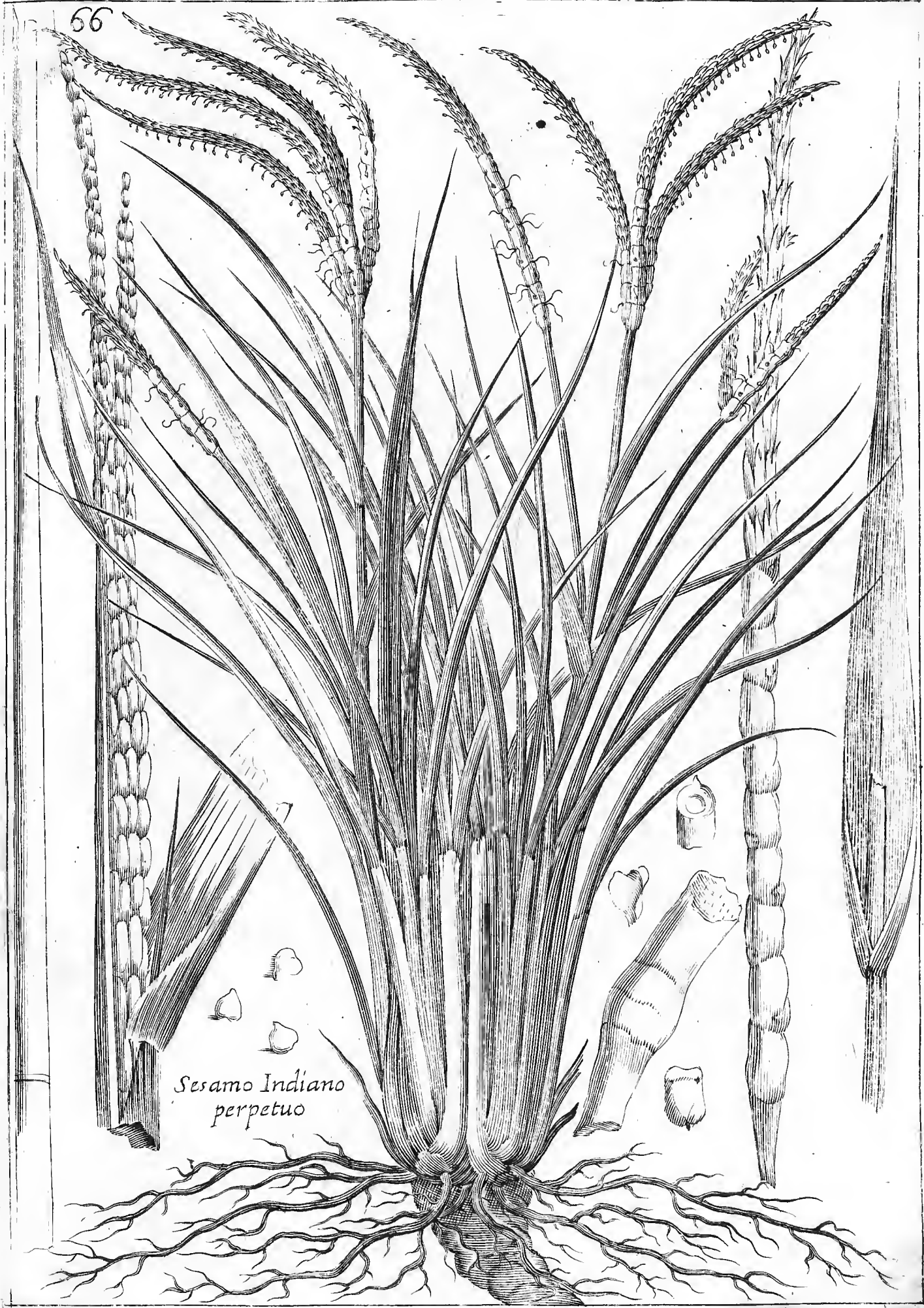


Citiso di Candia purpureo, Pianta con il fiore





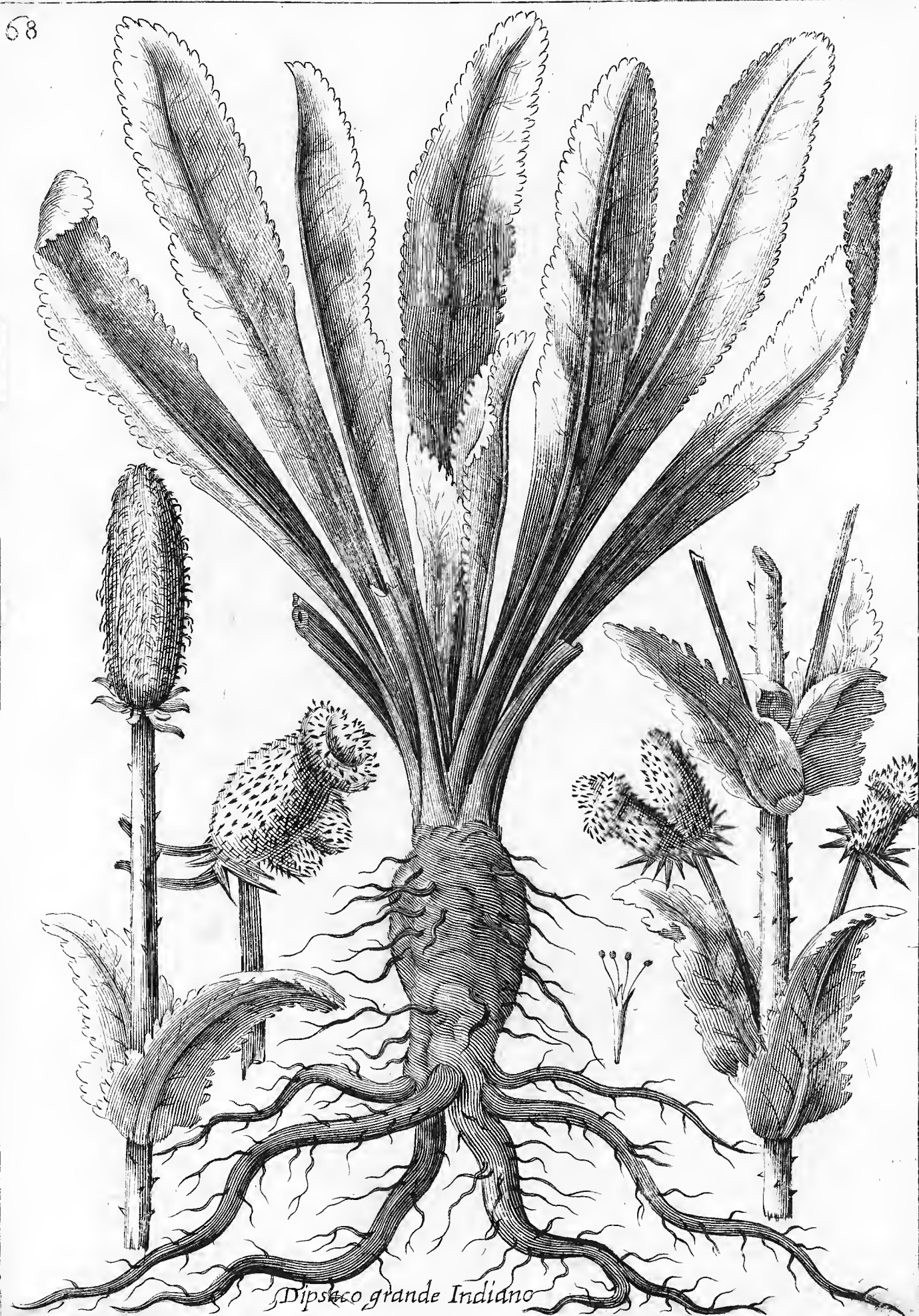
Trifoglio sassatile glutinoso



Sesamo Indiano
perpetuo

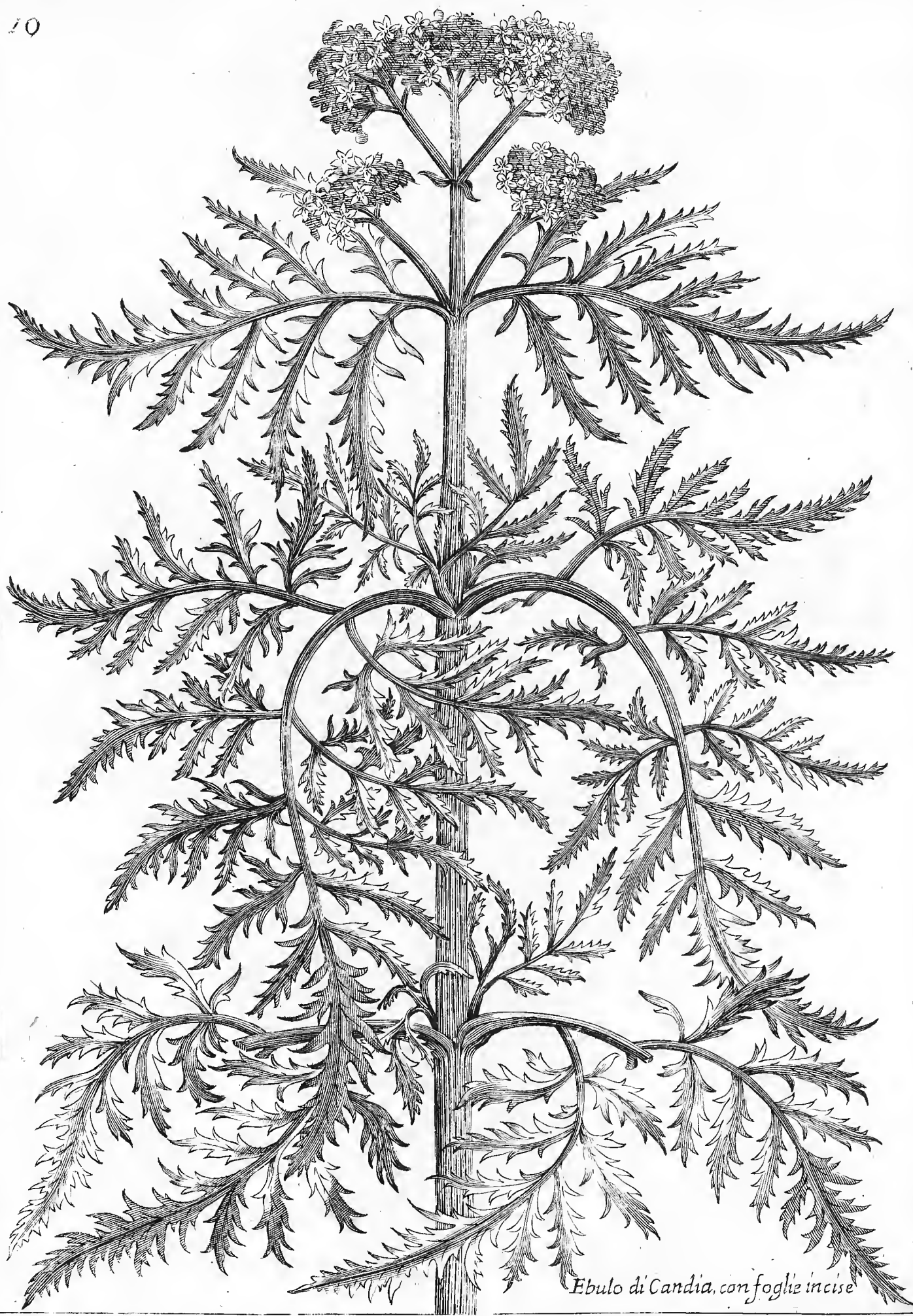


Myosota ouero. Alone palustre serpegiante



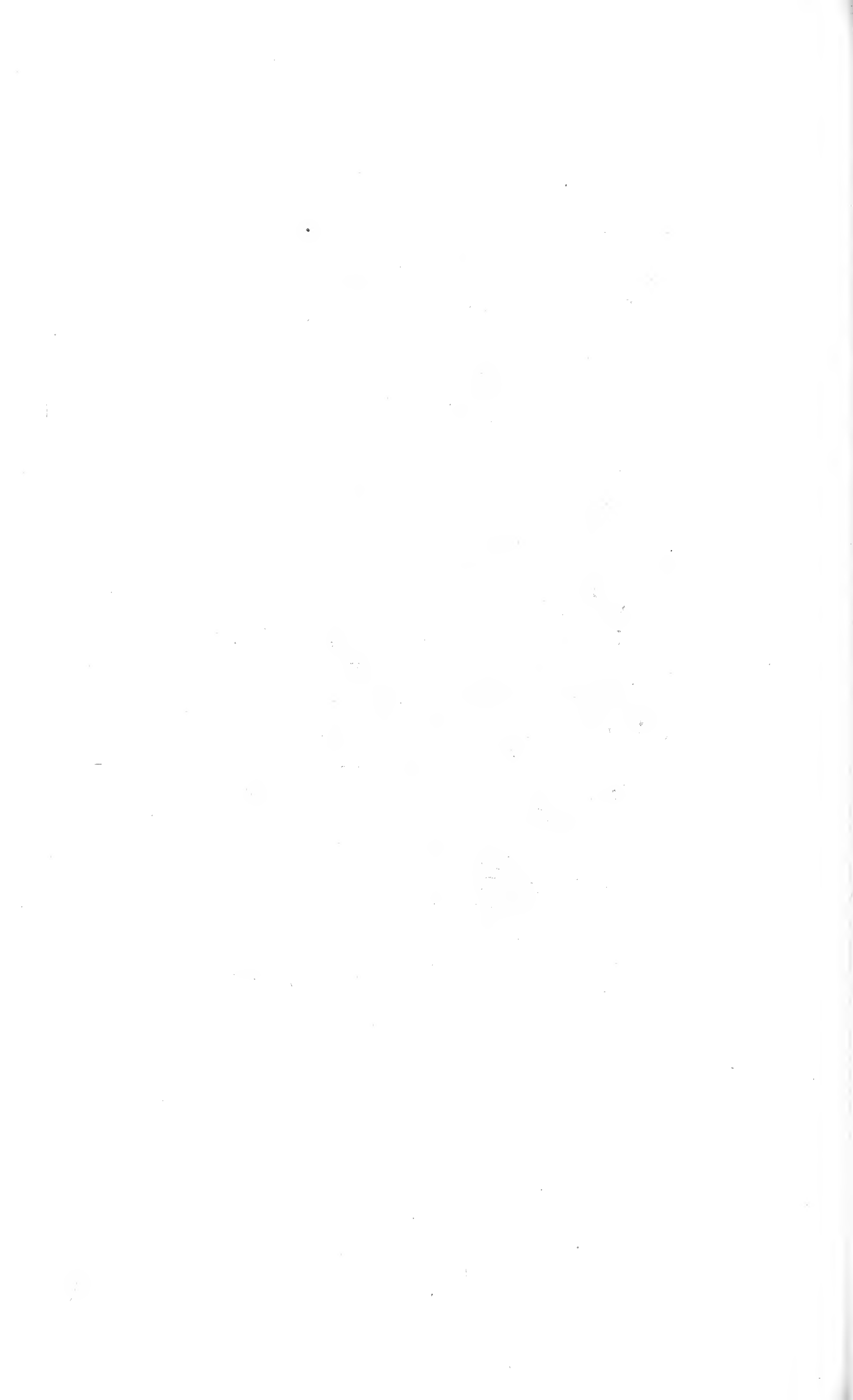
Dipsaco grande Indiano

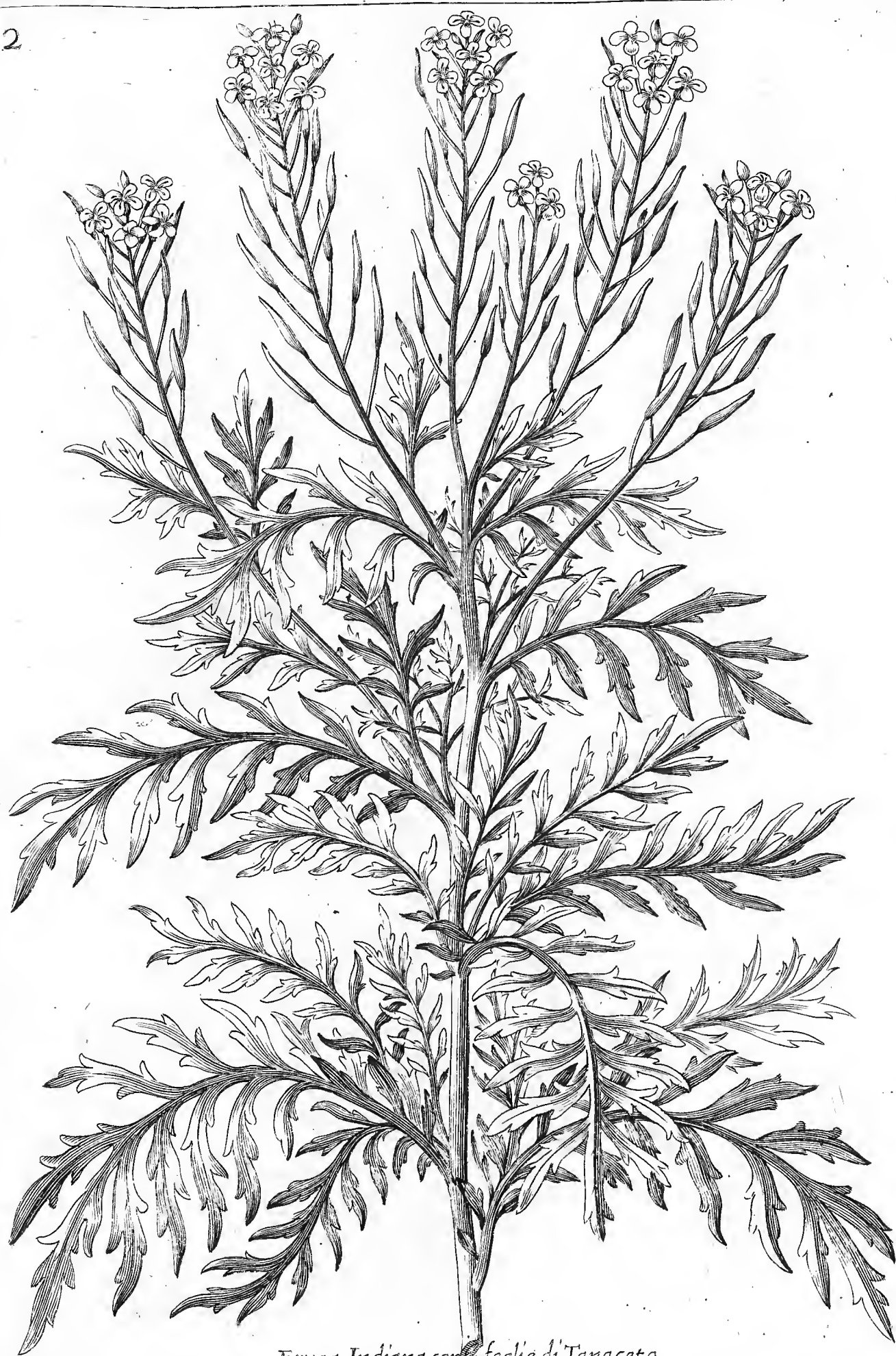




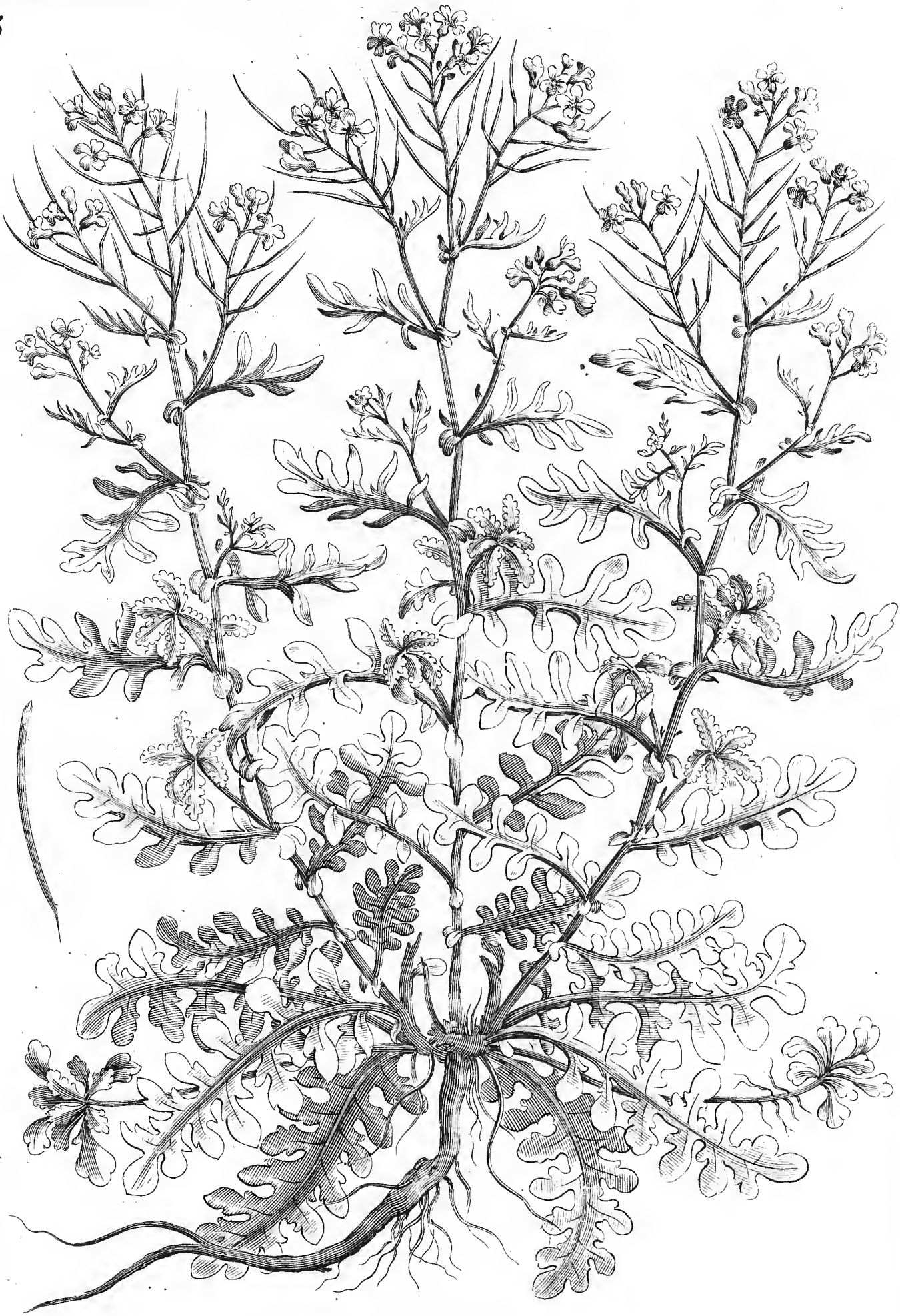
Ebulo di Candia, con foglie incise







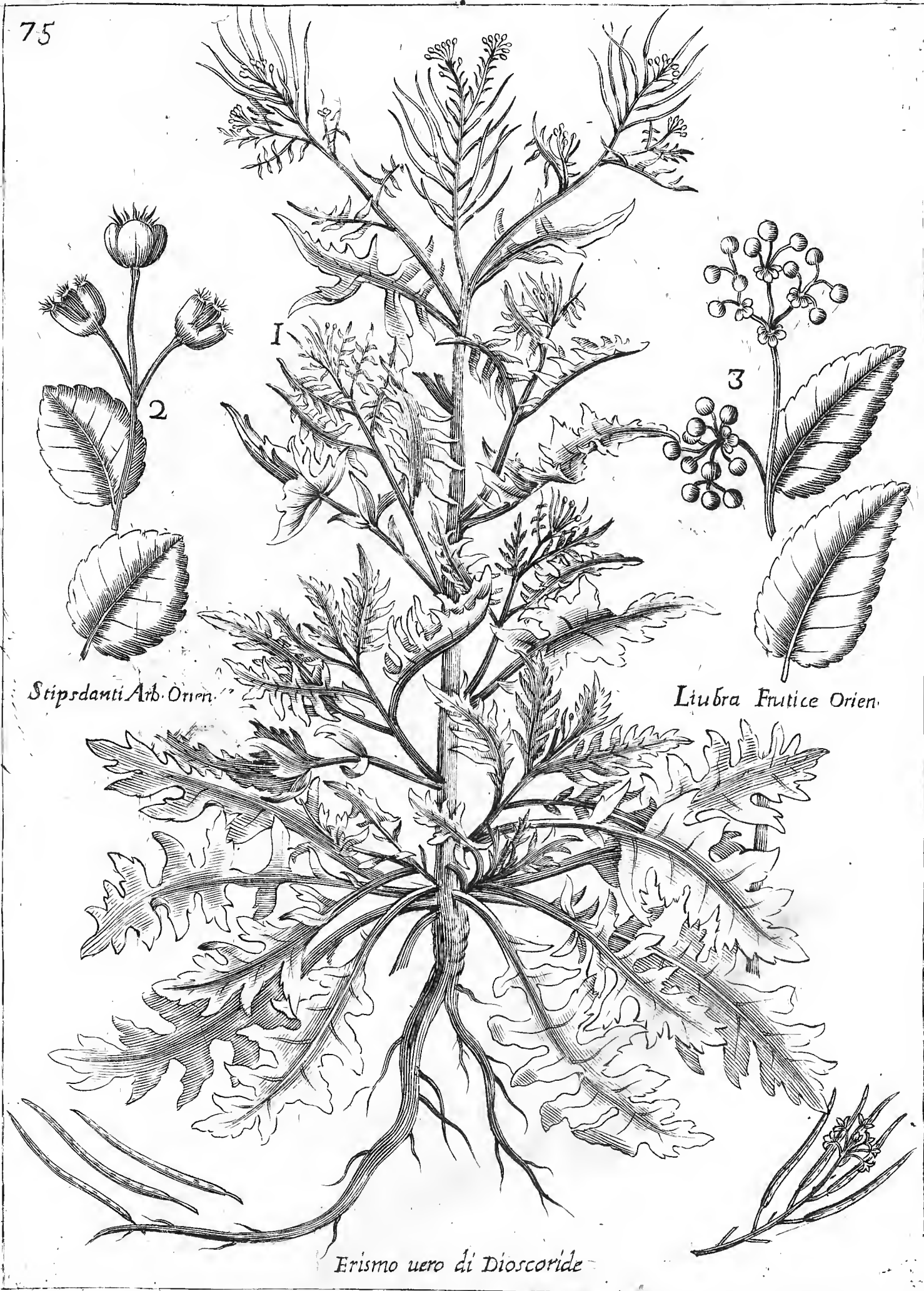
Eruca Indiana con foglie di Tanaceto



Eruca Alpina serpeggiante

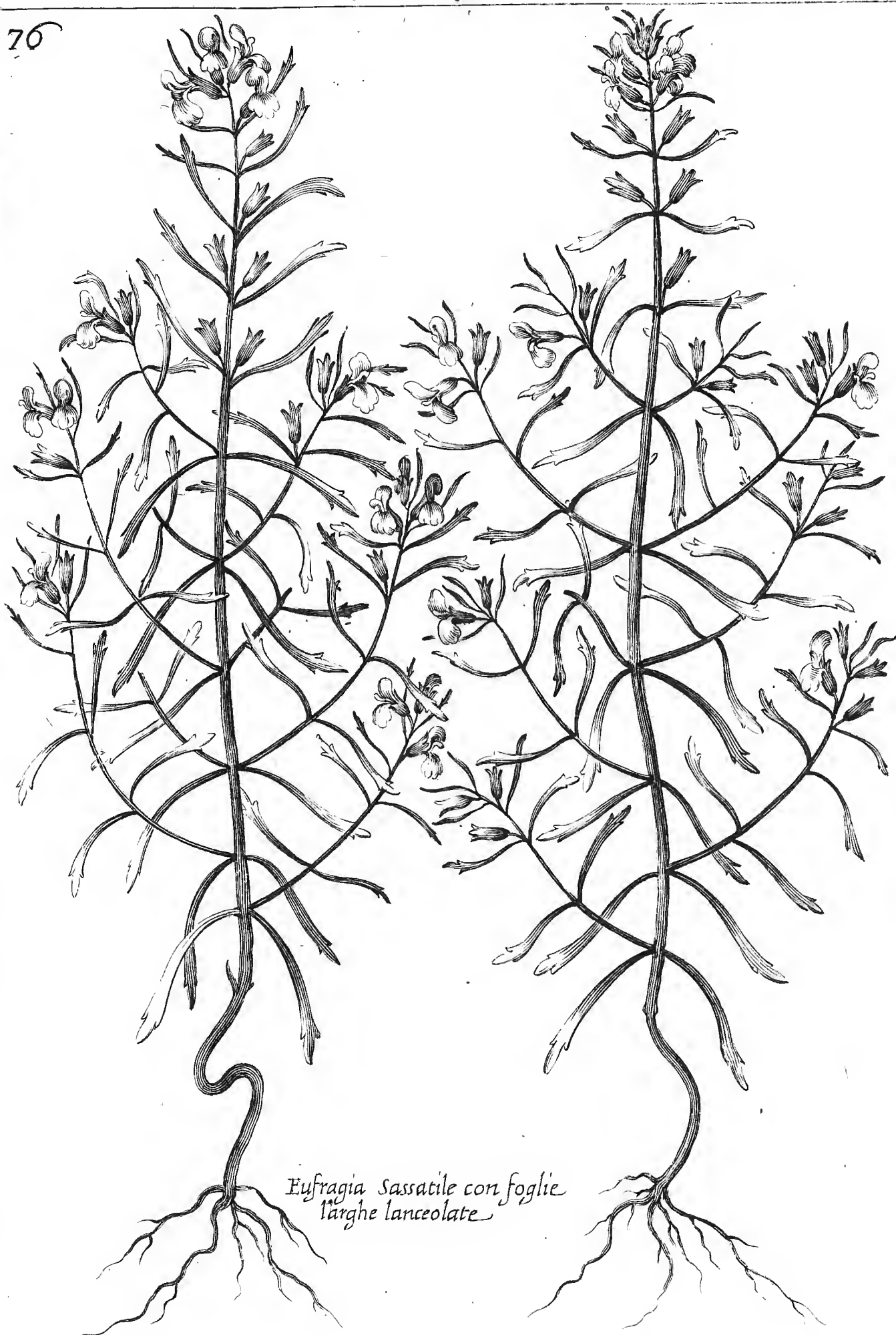


Eryngio uero di Dioscoride



Euphrasia triacspidata L.

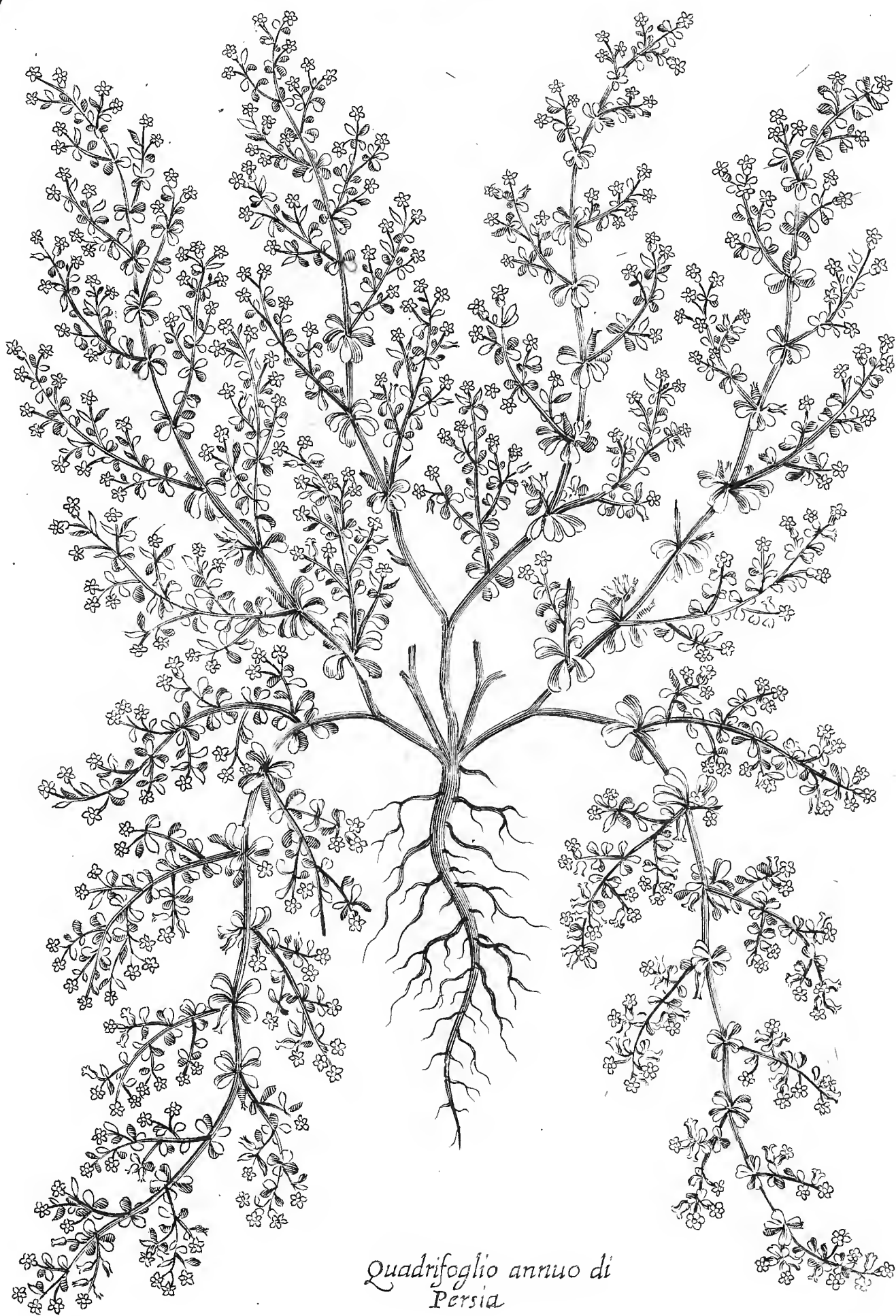
76



Euphrasia Sassatile con foglie
larghe lanceolate







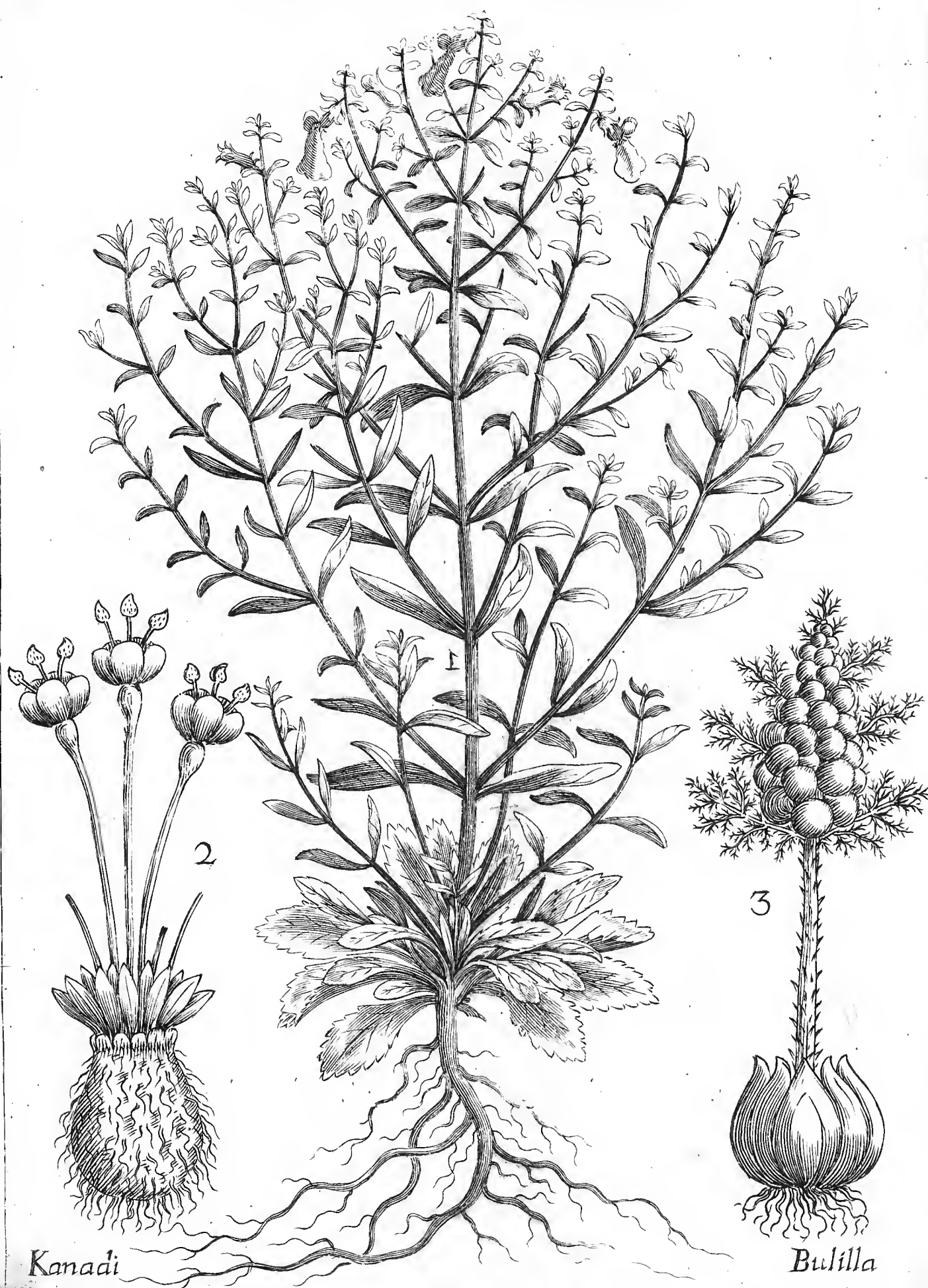
*Quadrifoglio annuo di
Persia*

Prasium majus .

80



Lamio fruticoso senza macchie di Candia



Gentiana purpurea L.

82



Gentiana maggiore con fiore odorato Alpina



Ginteghinta Arbore Indiano



Globularia repens Alpina

*Helianthemum di Ragusa*





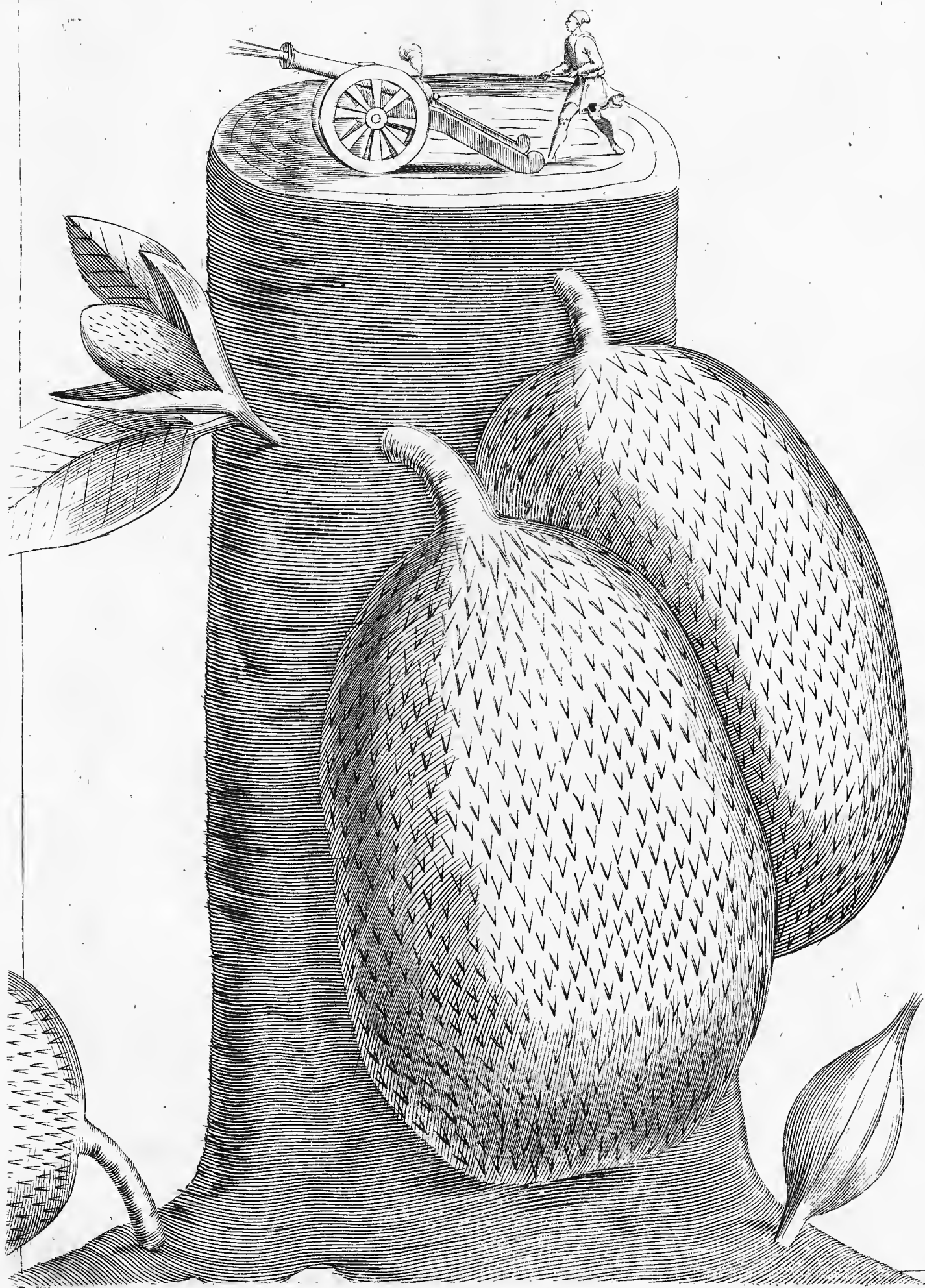
Keiri con foglie non dentate Alpino



Eruca Persiana con foglie intiere









Lactuca incana as Ragusa

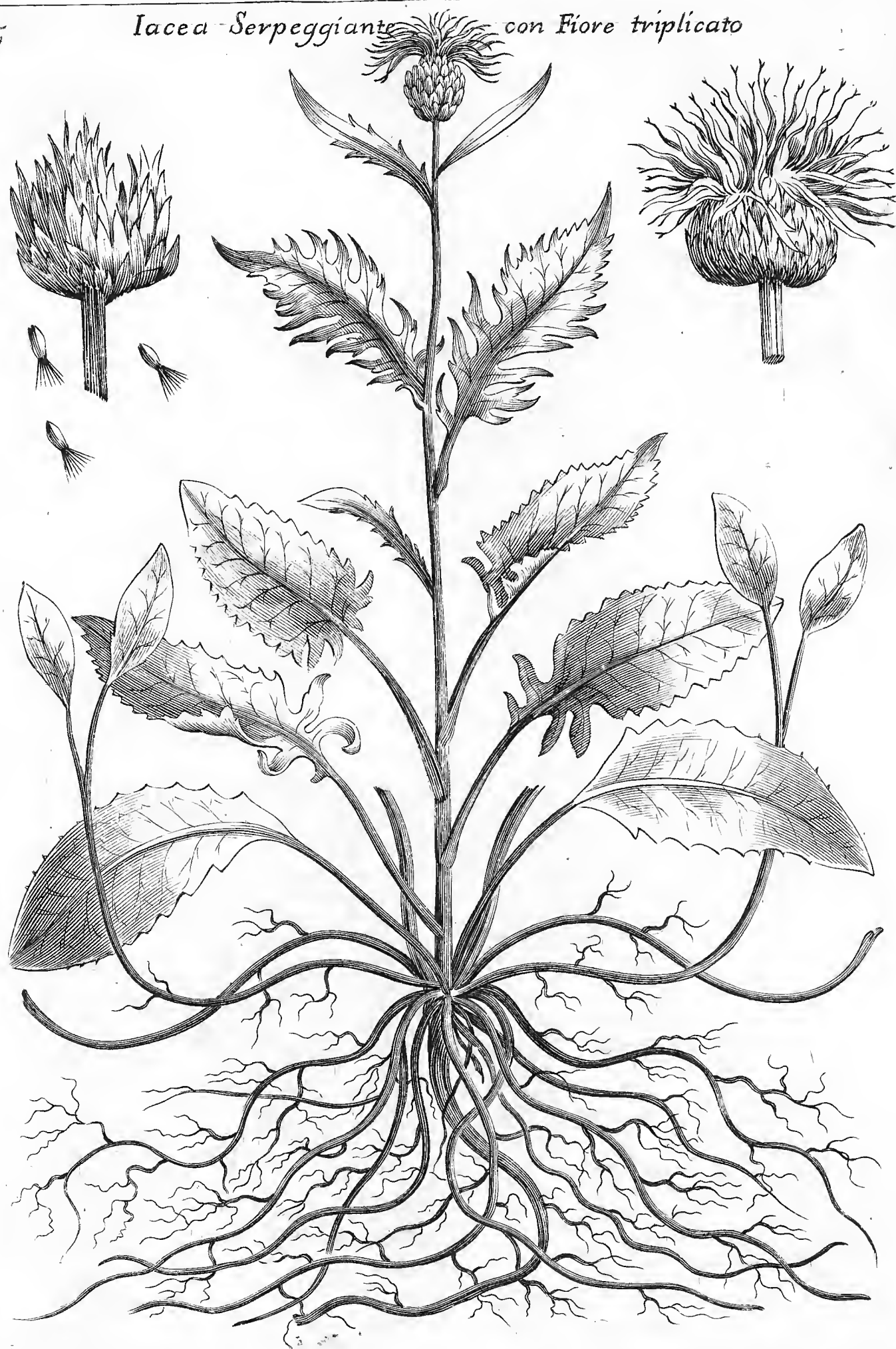


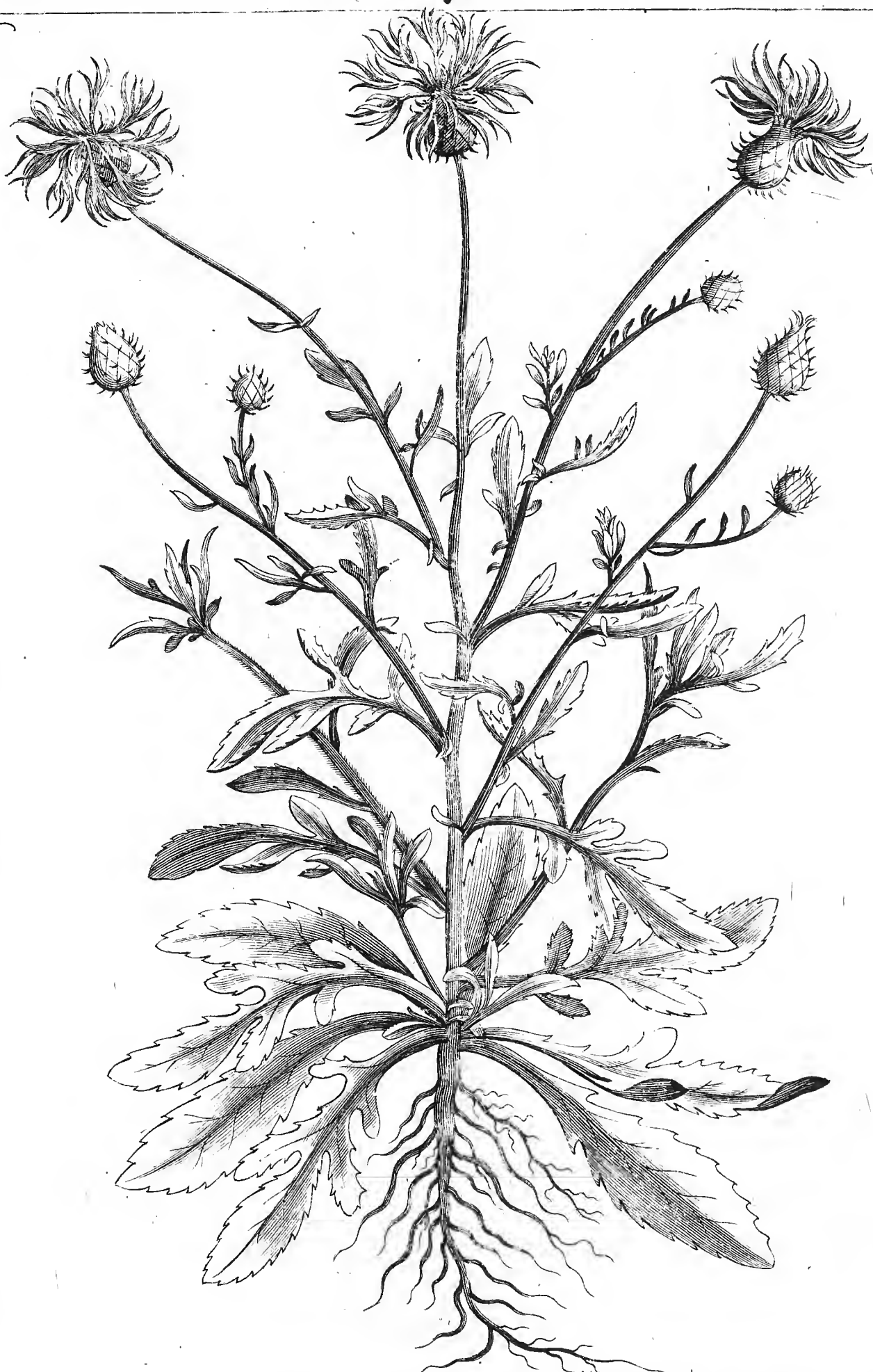
4.
Lacea di Portogallo perpetua



Serratula Alpina

con foglie laciniate





Iacea con capo spinoso annua di Persia 1-



Doronico con foglie di Bistorta

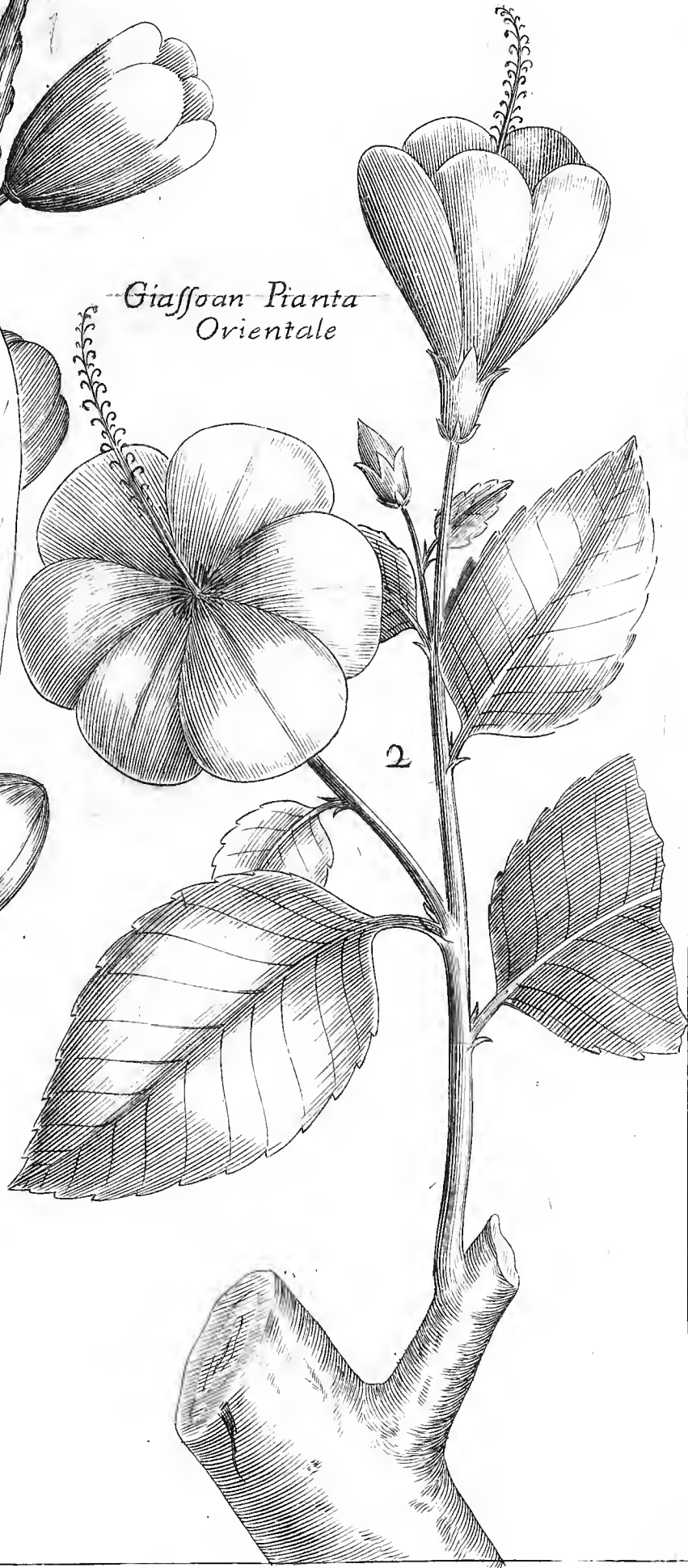


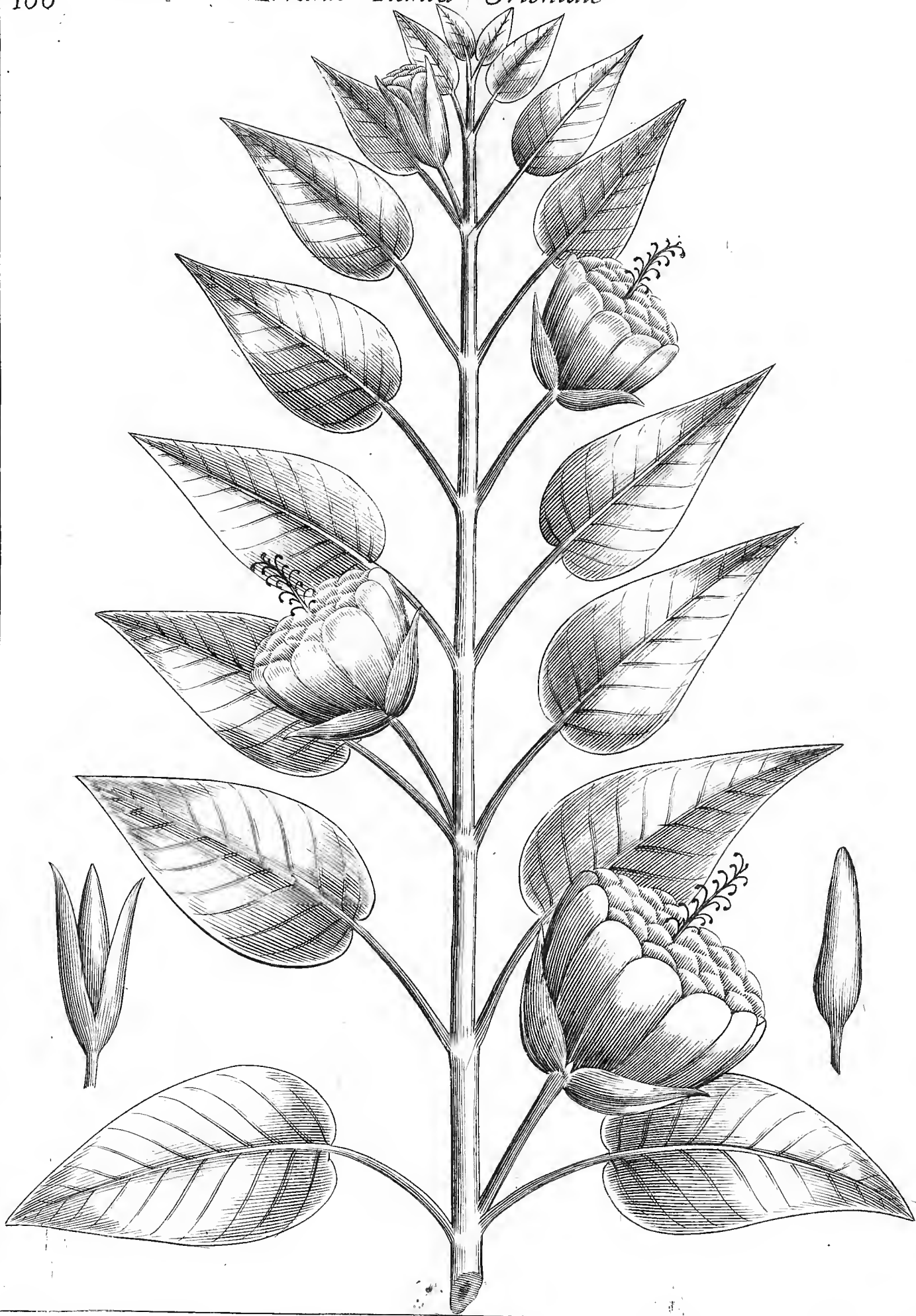
Igli d'Ende Terra dell'
Isola di Solor.

Biagha Pianta
Orientale



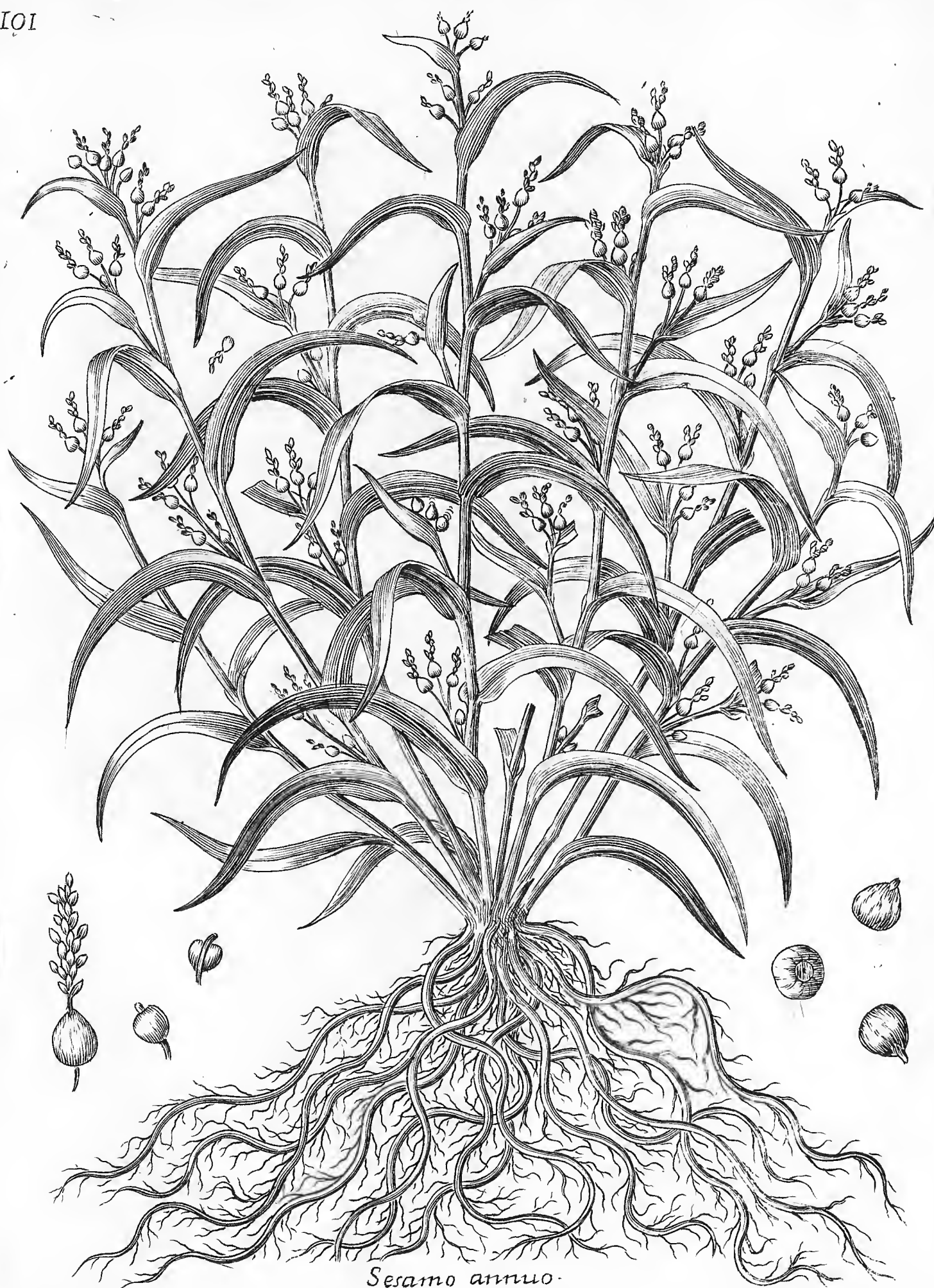
Giaffoan Pianta
Orientale



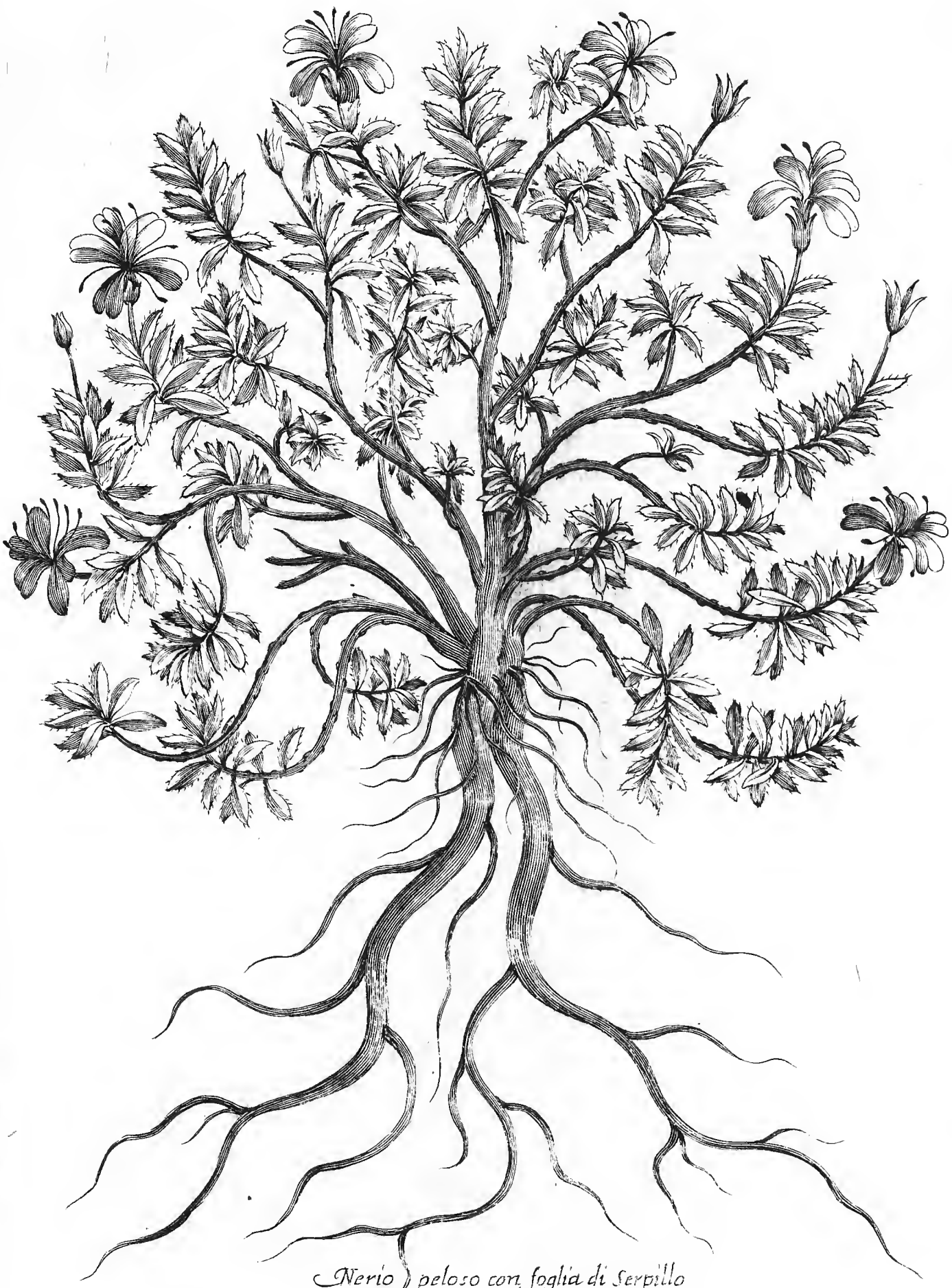


Coix Lacrima Jobi. L.

101



Sesamo annuo.

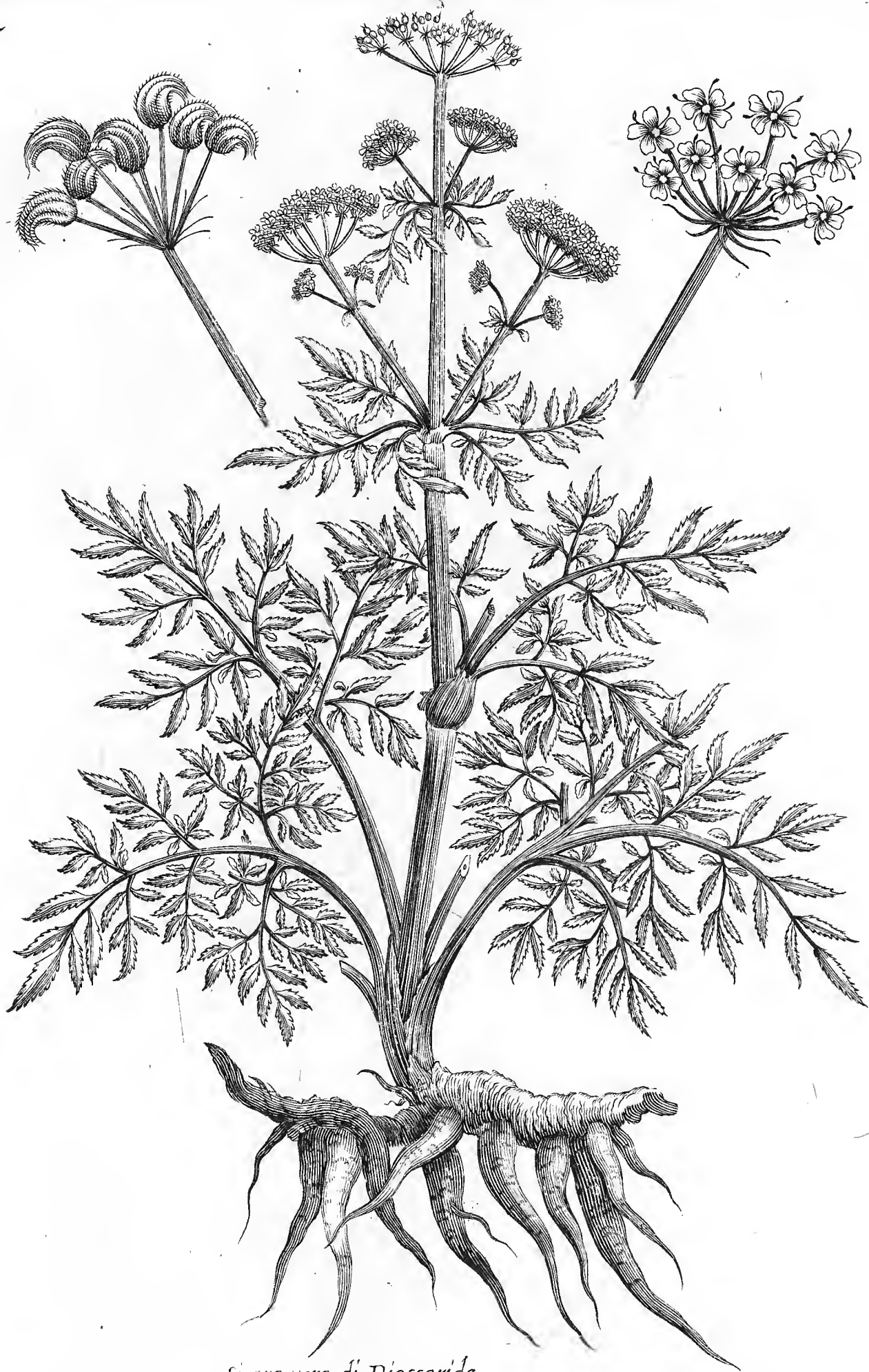


Nerio peloso con foglia di Serpillo





Lepidio di Dioscoride



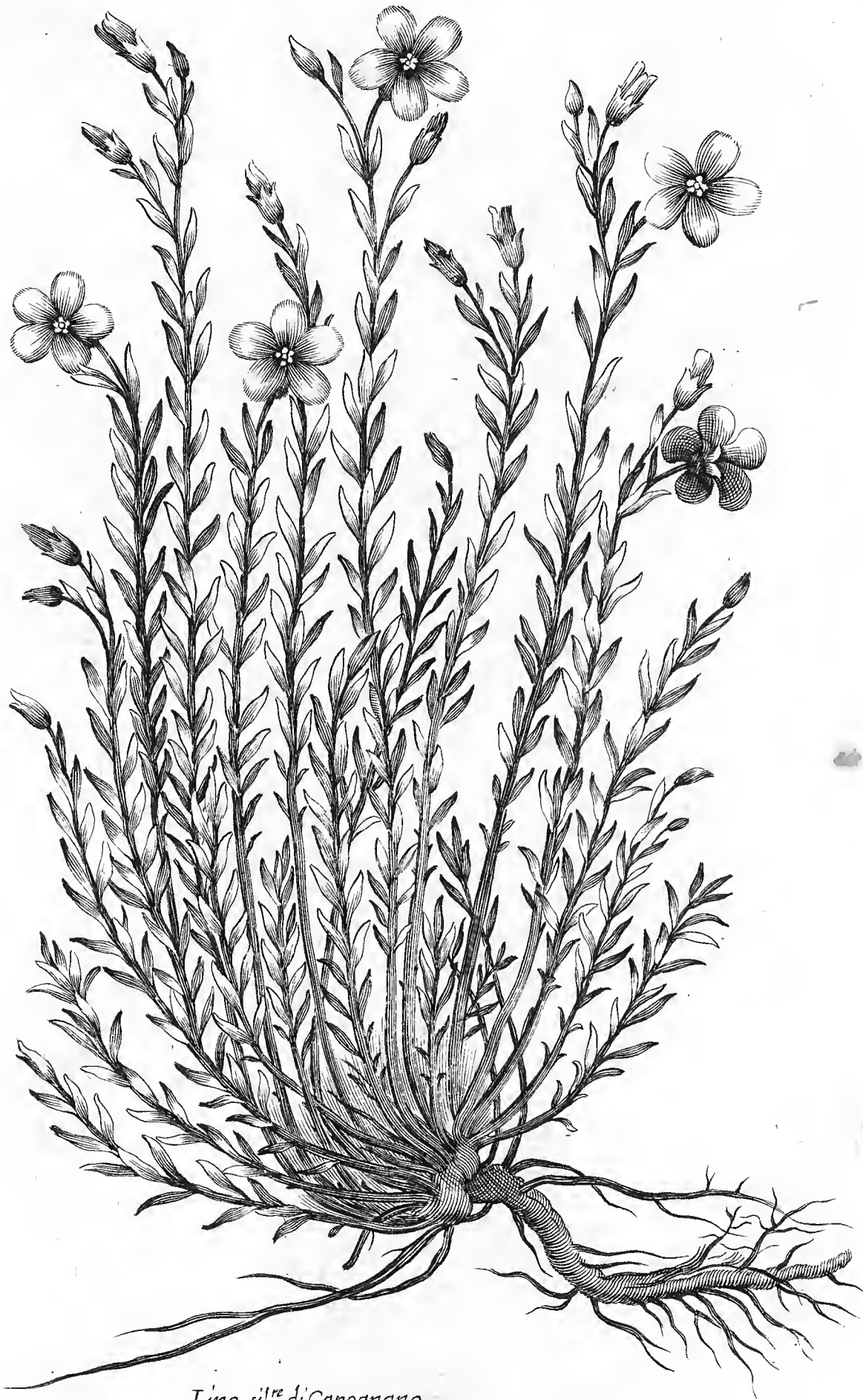
Sisaro uero di Dioscoride



Giglio con fiore foglioso
piramidale



Linaria fruticosa di
Ragusa odorata



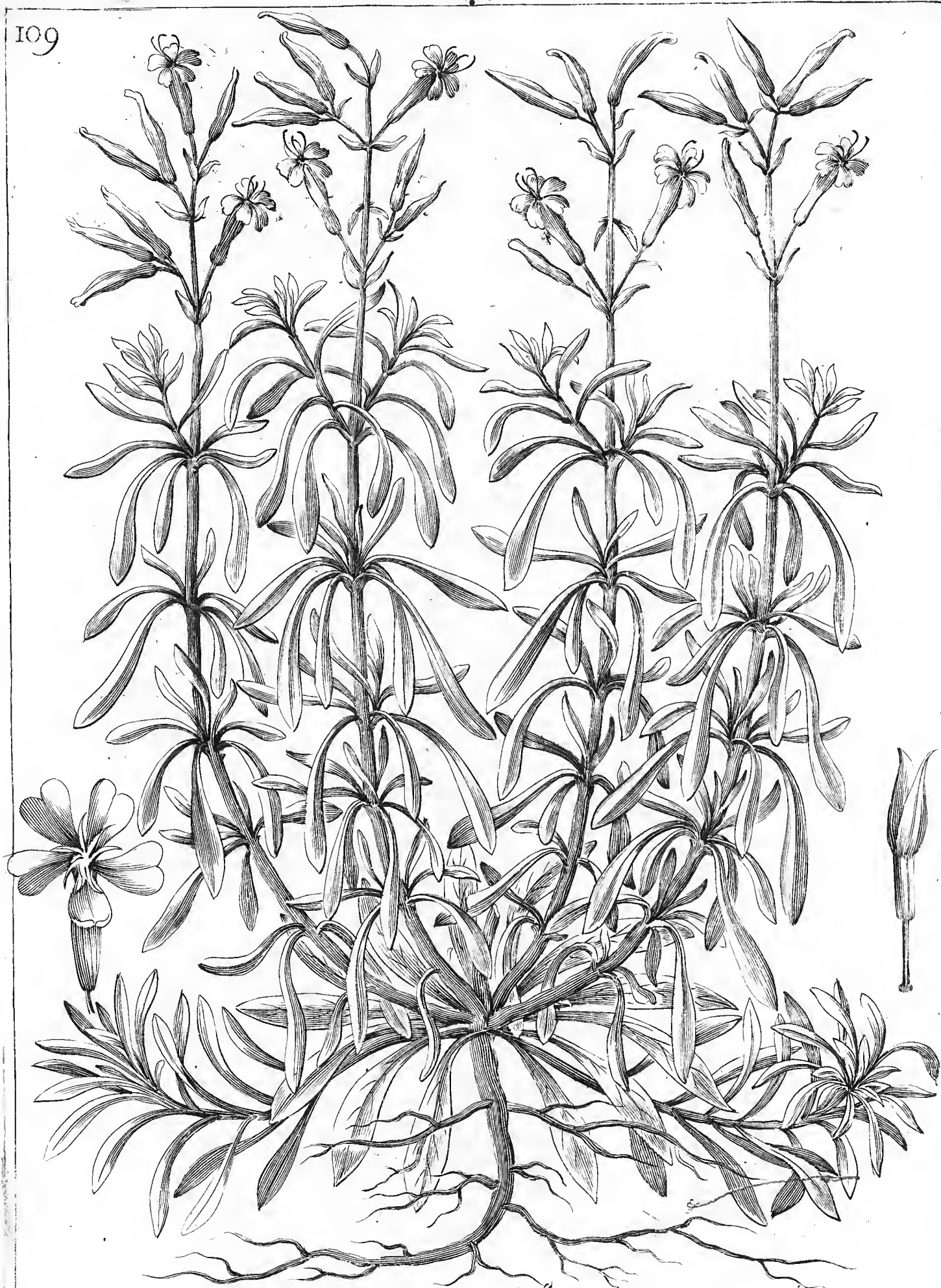
Lino silve di Capognano

The nuts sold as *lechua*.

108



*Lischia Arborea-
Indiano.*



Lichnide viscosa pereg.^a noctiflora odorata

Agrostemma Flös Jovis. L.

110



Licnide Umbellifera

in Helvetia.

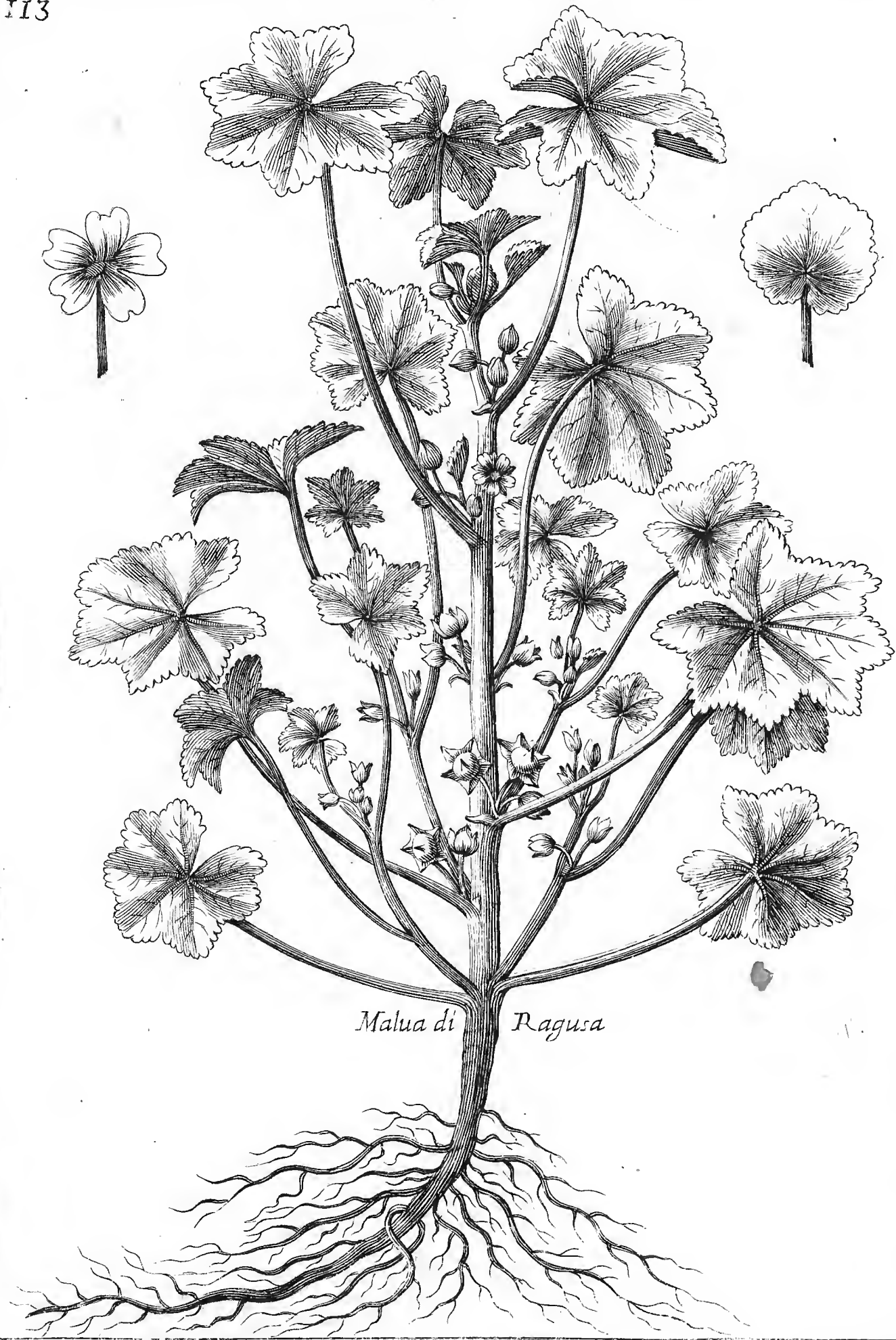
III



Licnide di Portugalo Annua.



Malva con foglie di Betonica



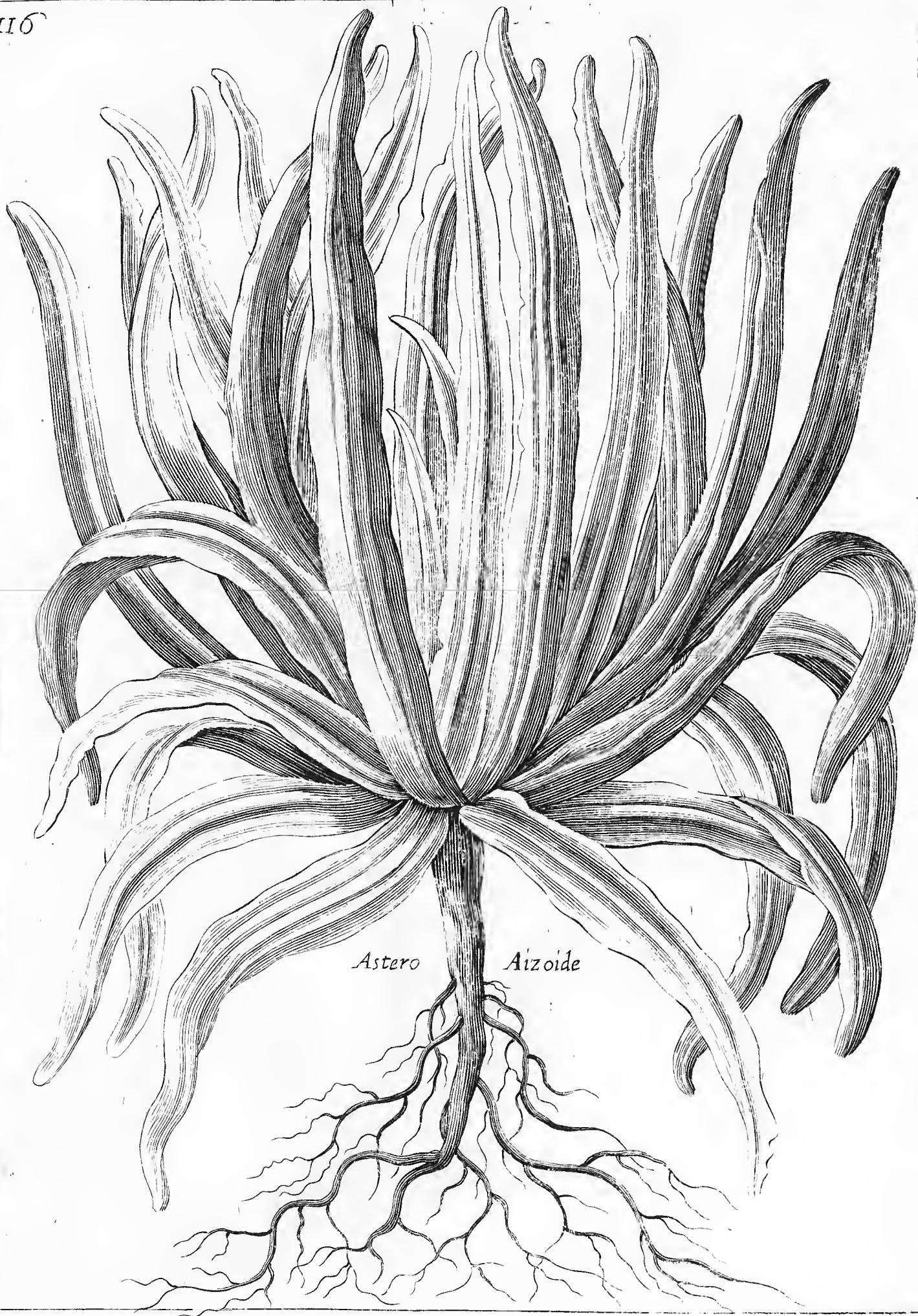
Malva di Ragusa

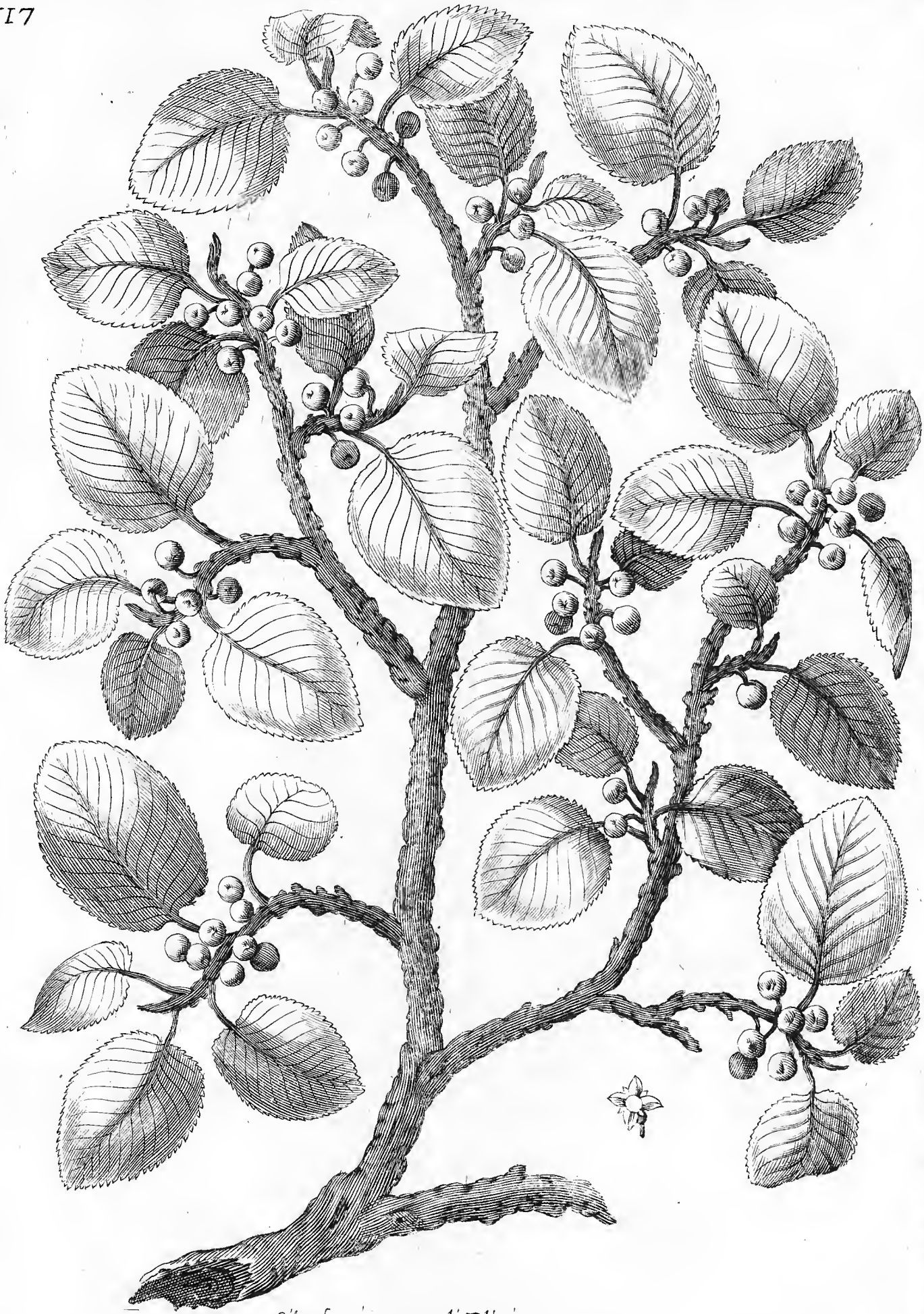




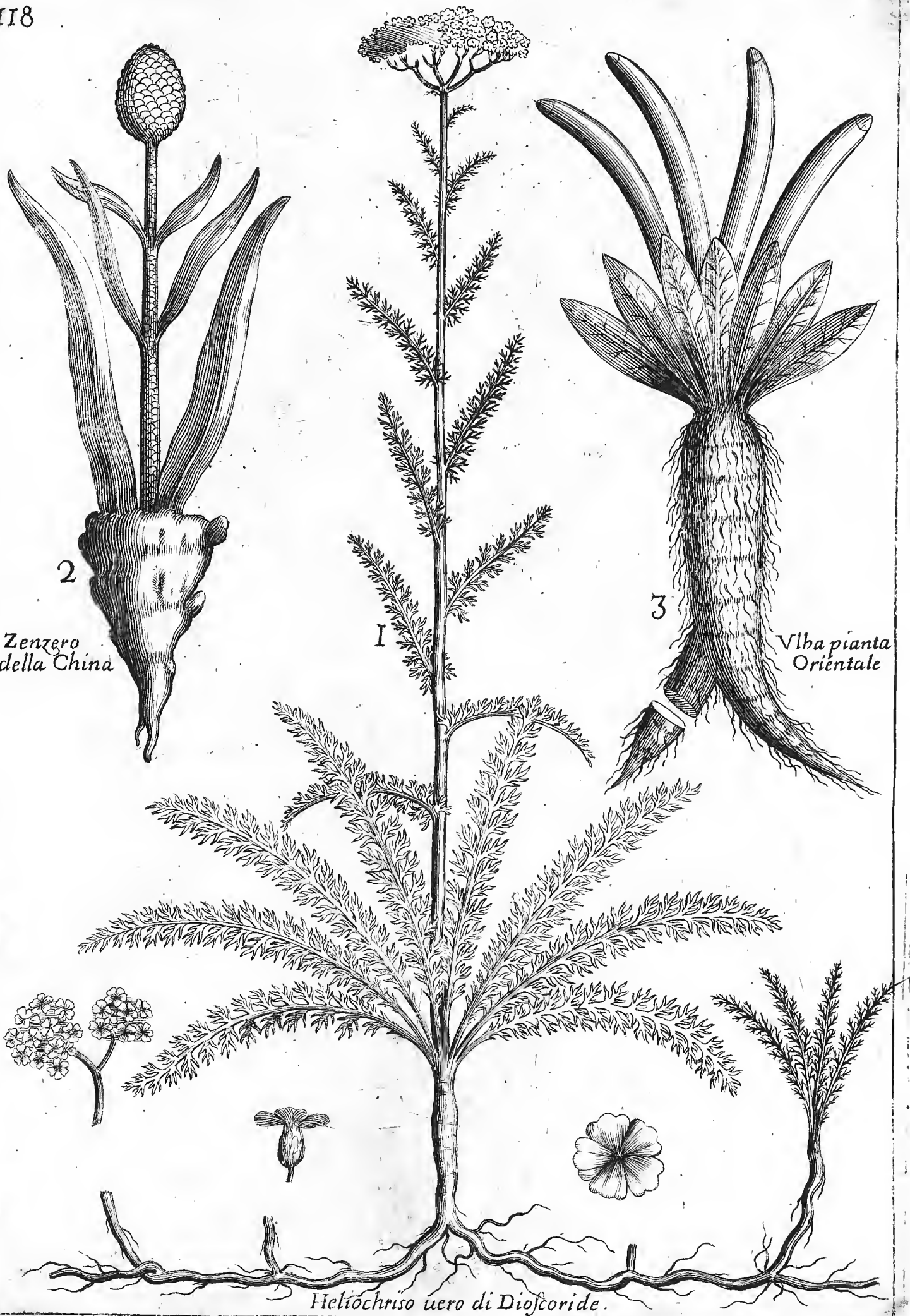
Malva annua d. Pernambuco



*Astero**Aizoide*



Siler frutice uero di Plinio



Zenzero
della China

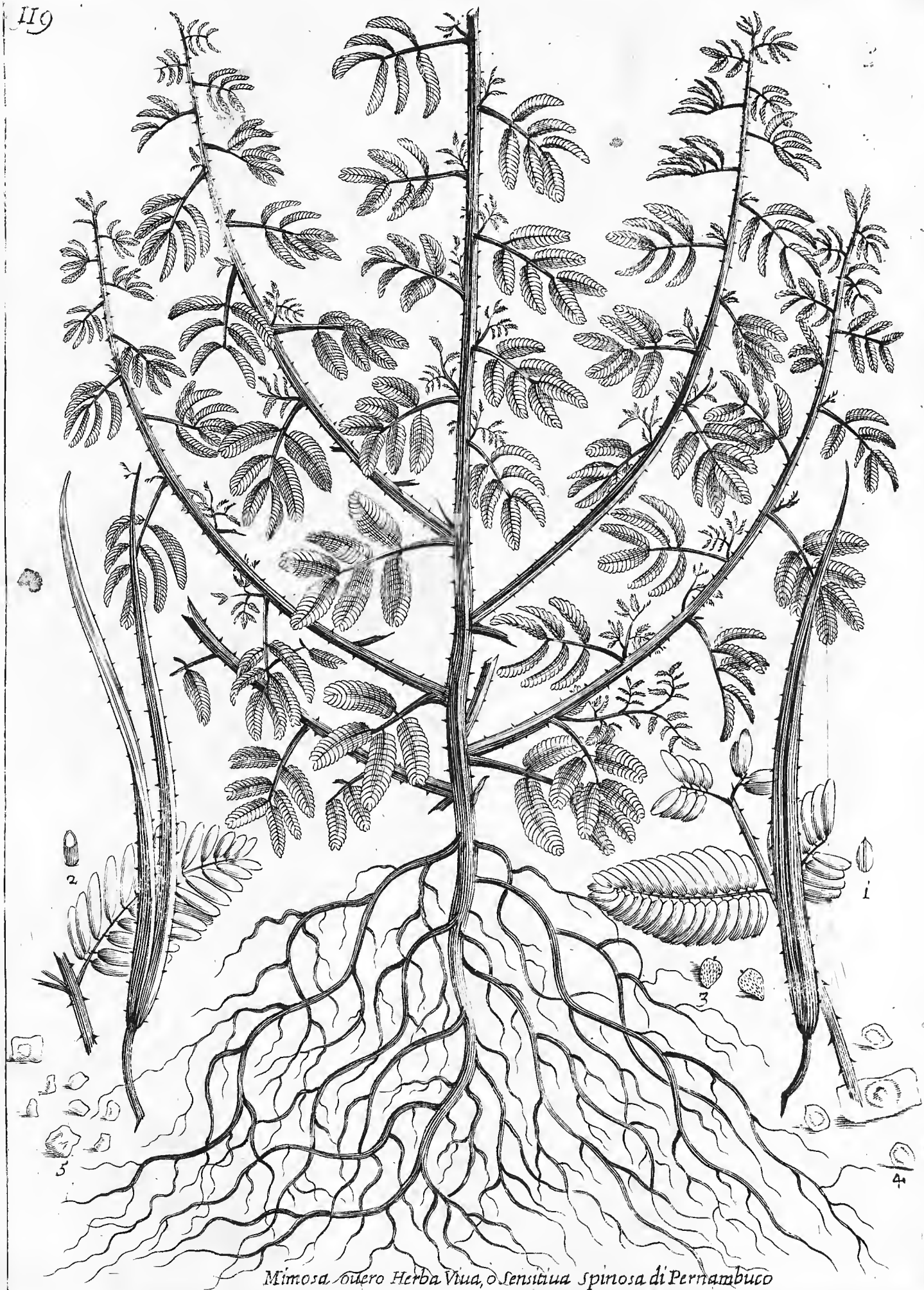
1

Viha pianta
Orientale

Heliochryso uero di Dioscoride.

Mimosa casta?

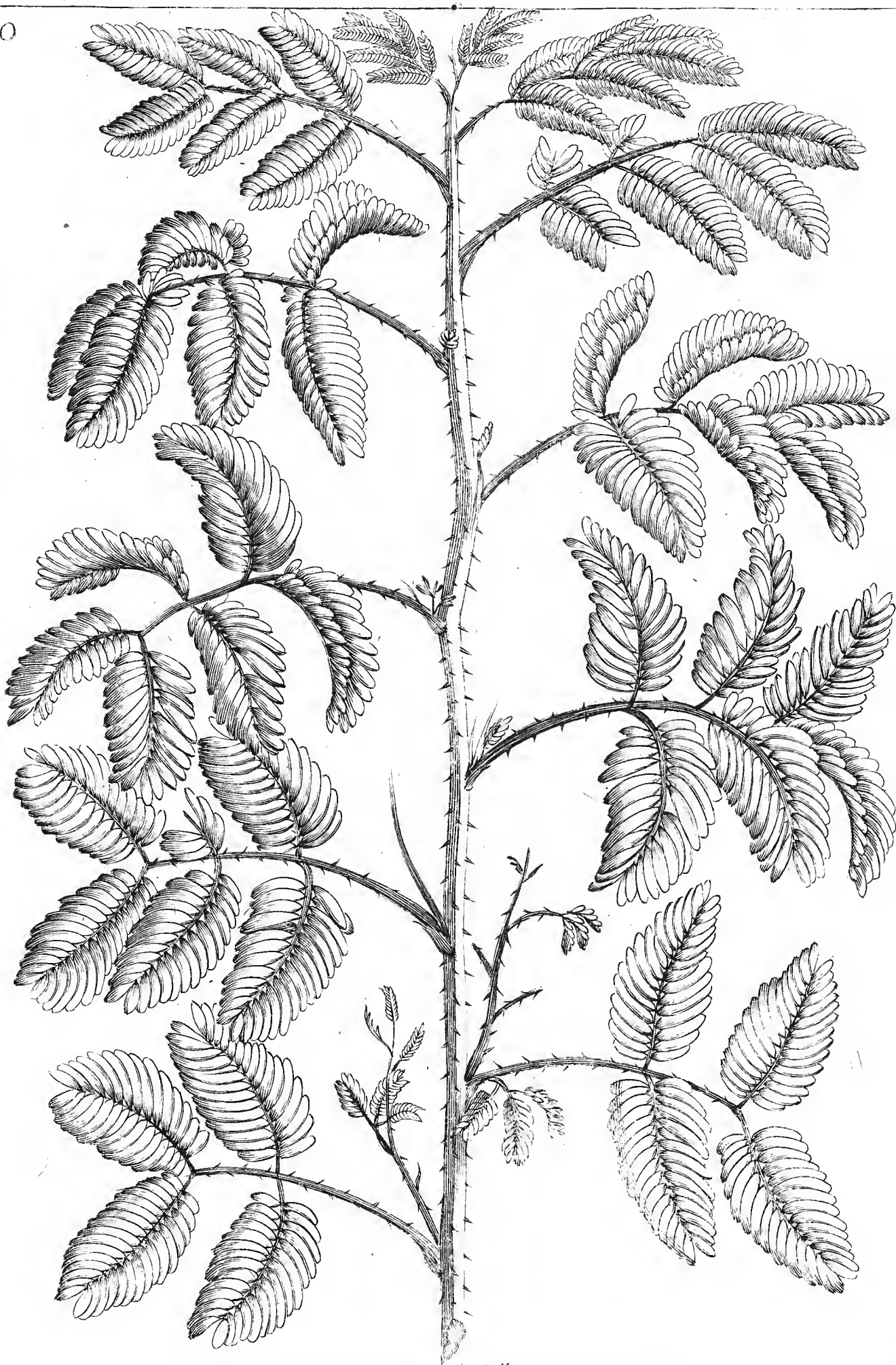
119



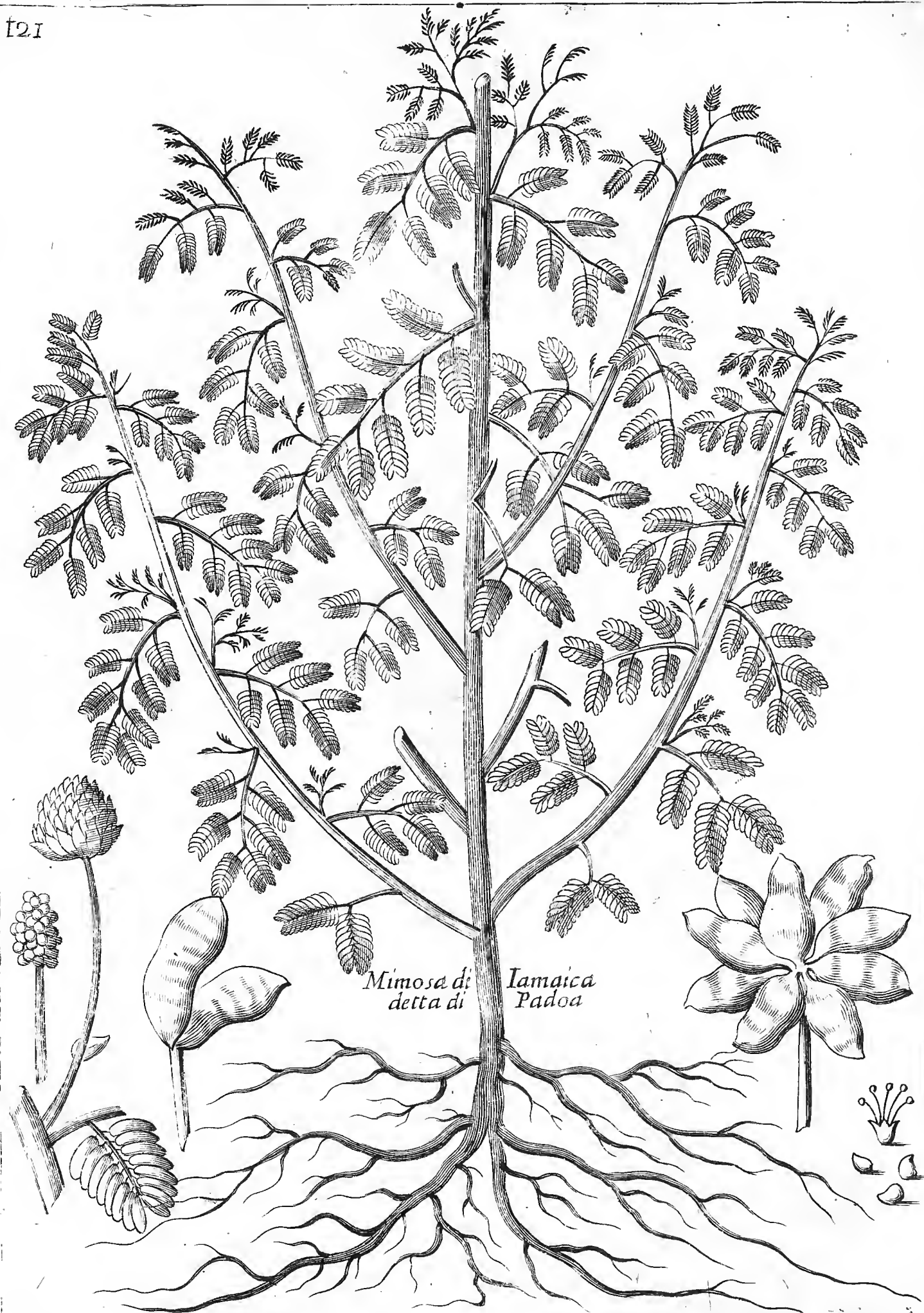
Mimosa. ouero Herba Viua, o Sensitiua spinosa di Pernambuco

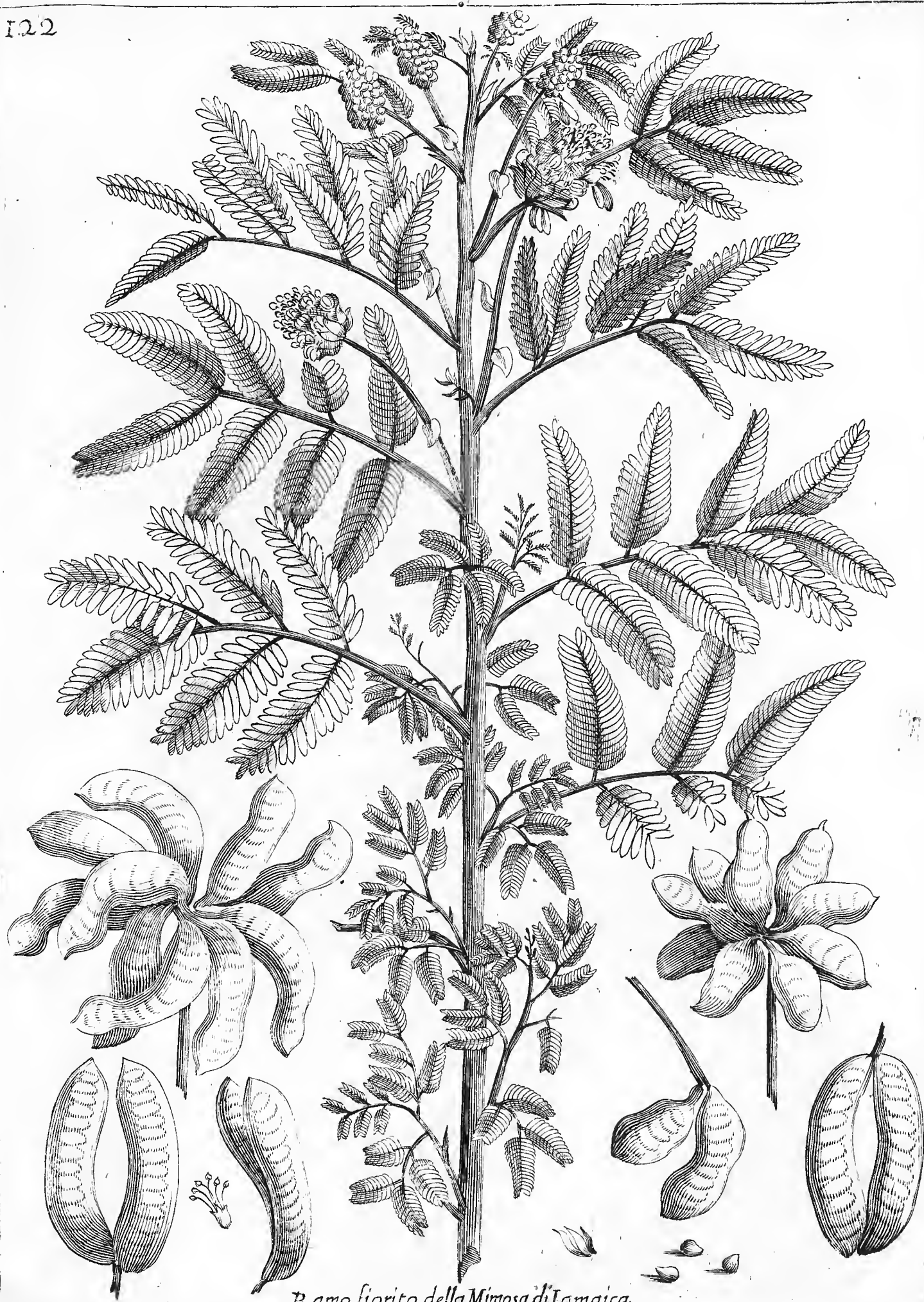
Mimosa casta?

120

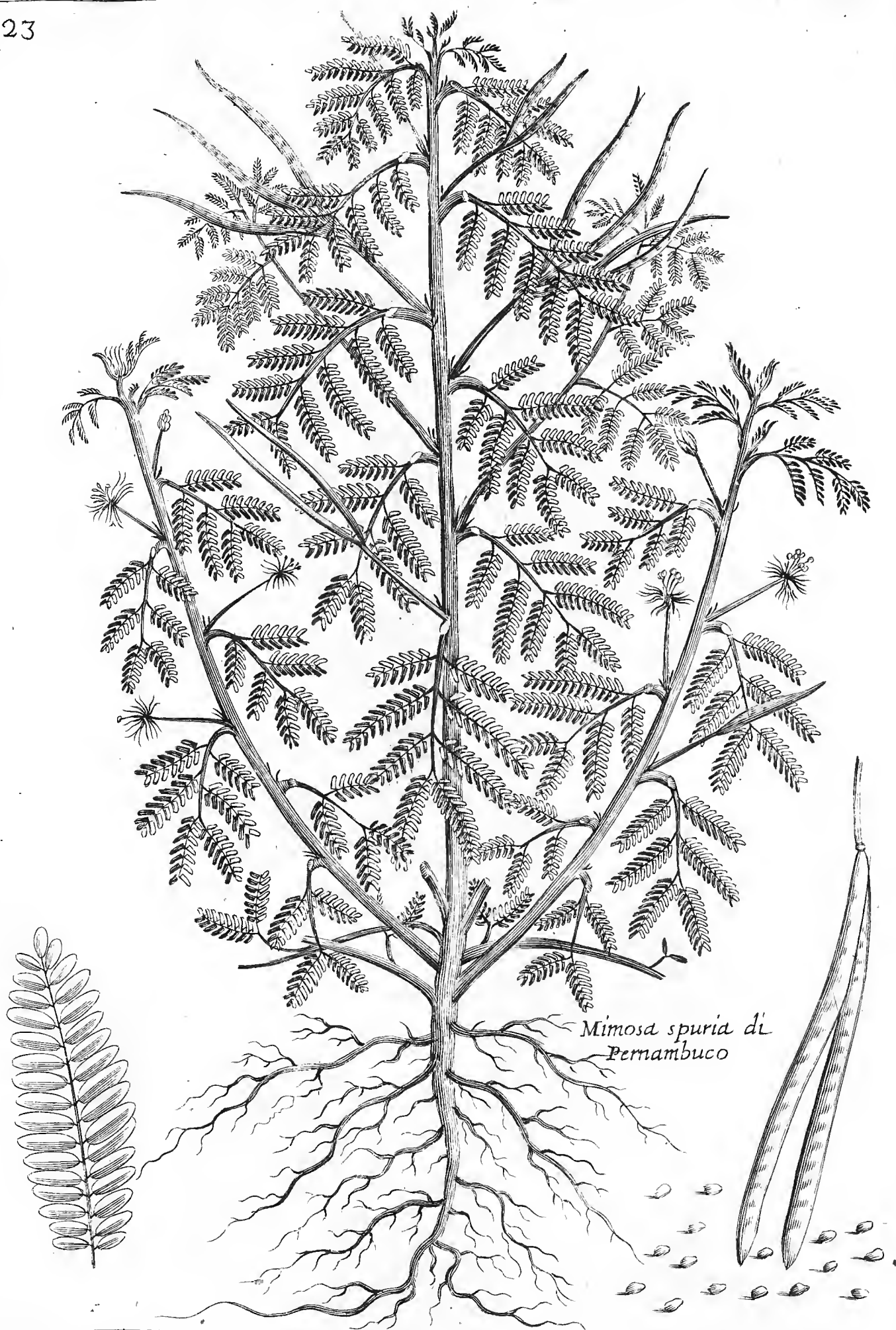


Ramo al naturale della Mimosa spinosa

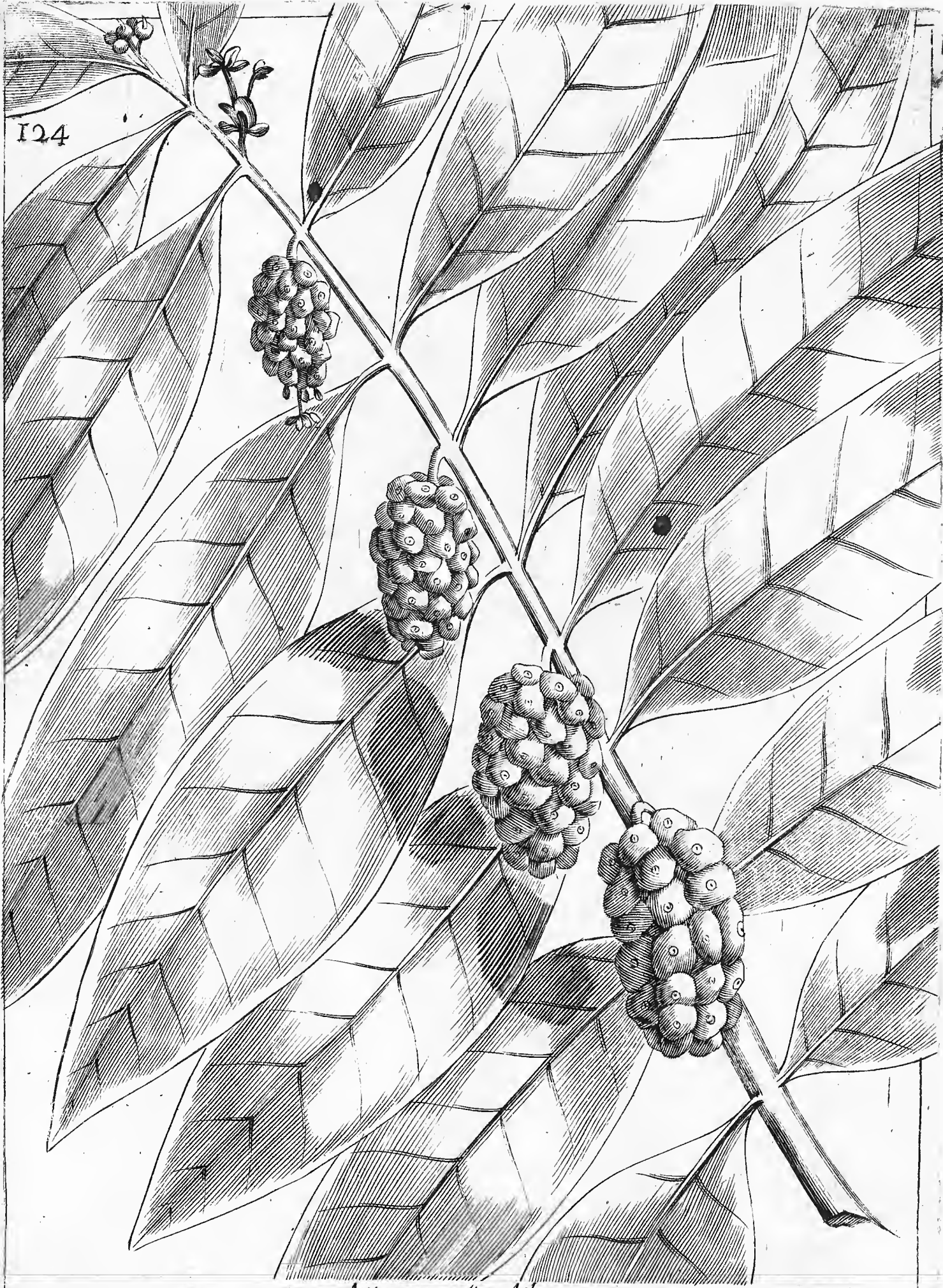




P. amo fiorito della Mimosa di Iamaica



124



Anta ouero alta Arbore

Anastatica hieracifolia

125



Miagro delli Antichi.
Sec° Alcuni Moderni

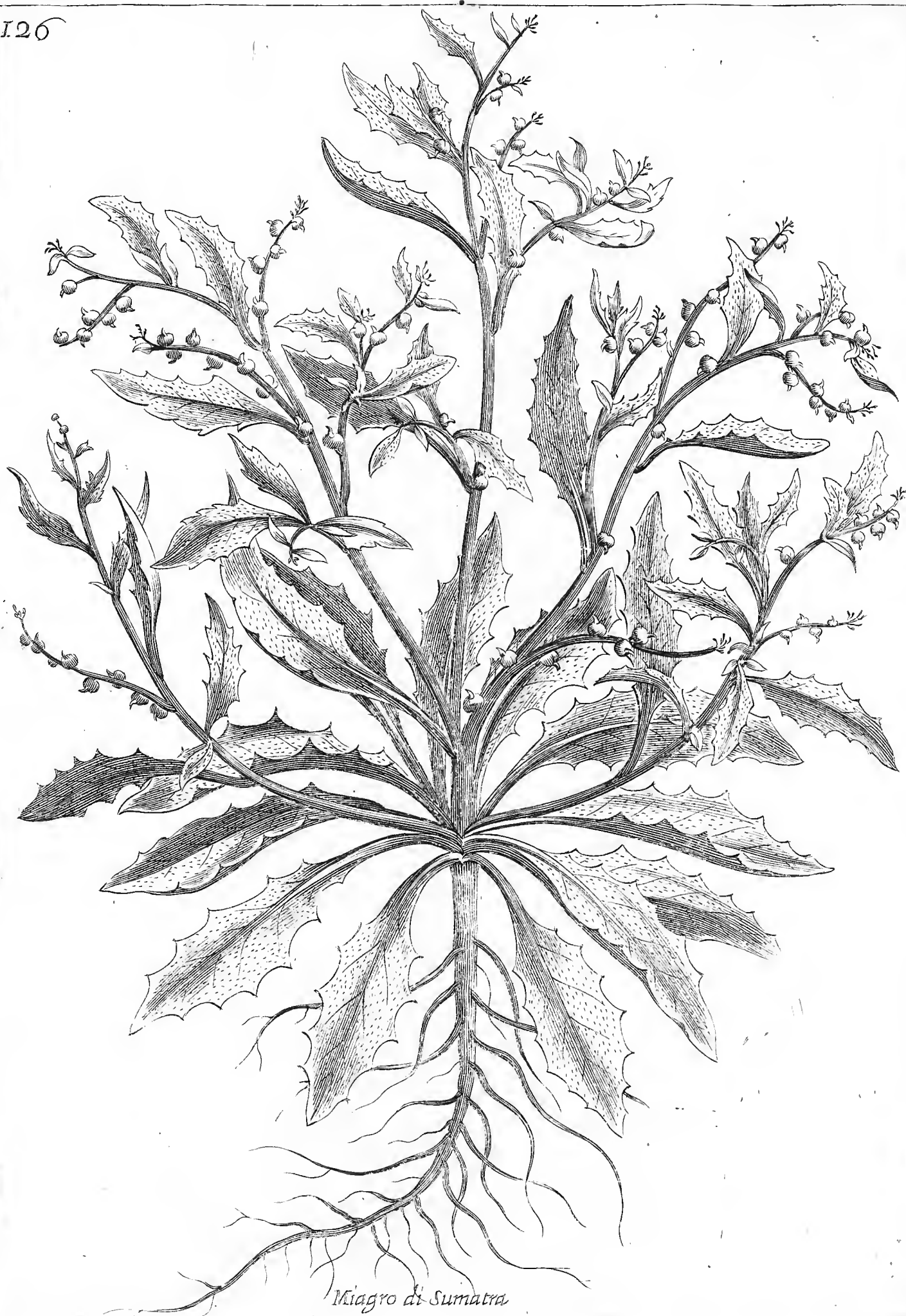
n° 3

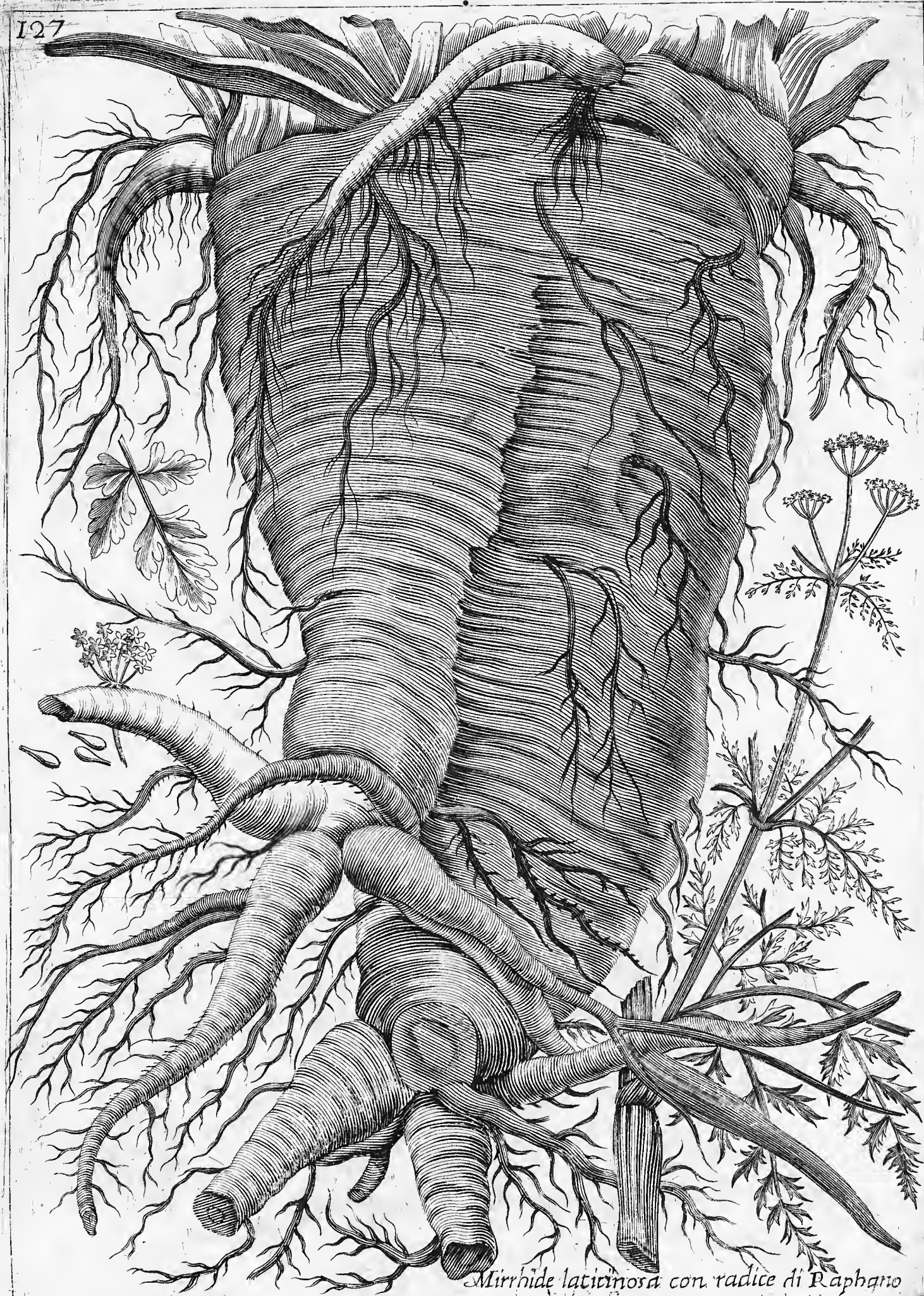
n° 4

n° 5

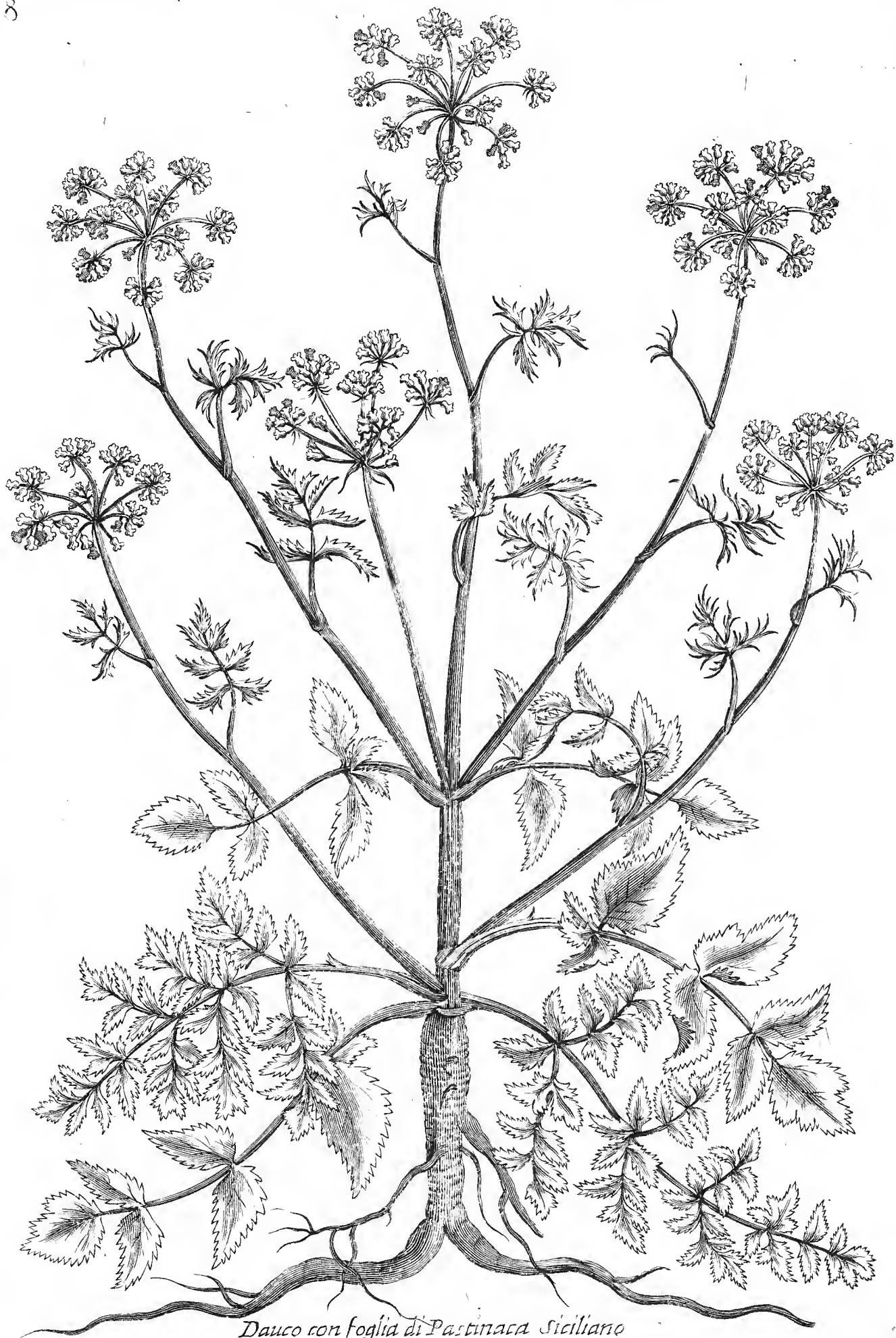
n° 2

n° 6

*Miagro di Sumatra*



Mirrhida laticinosa con radice di Raphano



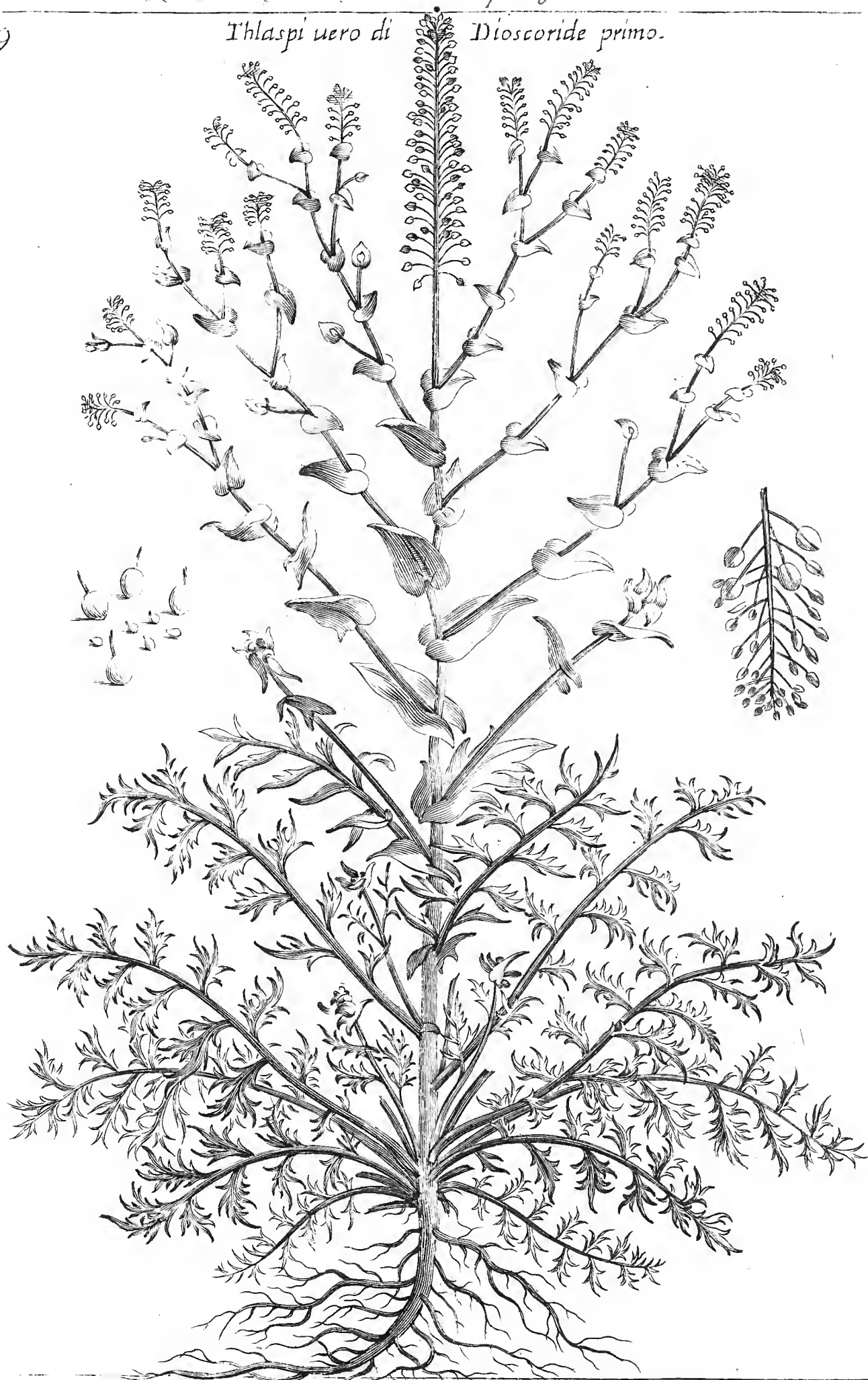
Dauco con foglia di Pastinaca Siciliano

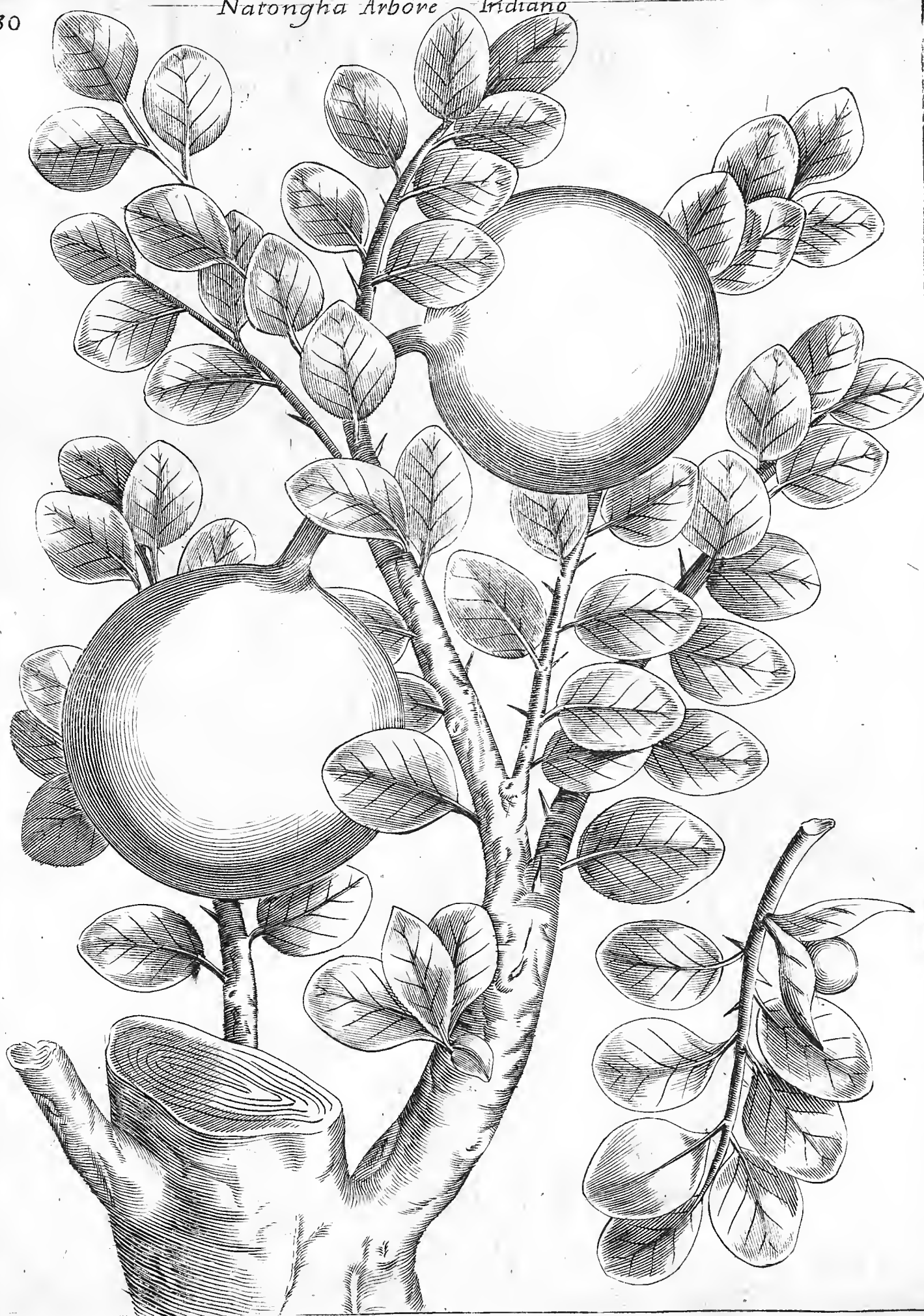
Sium siculum. Lin.

Lepidium perfoliatum. L.

129

Thlaspi uero di *Dioscoride* primo.

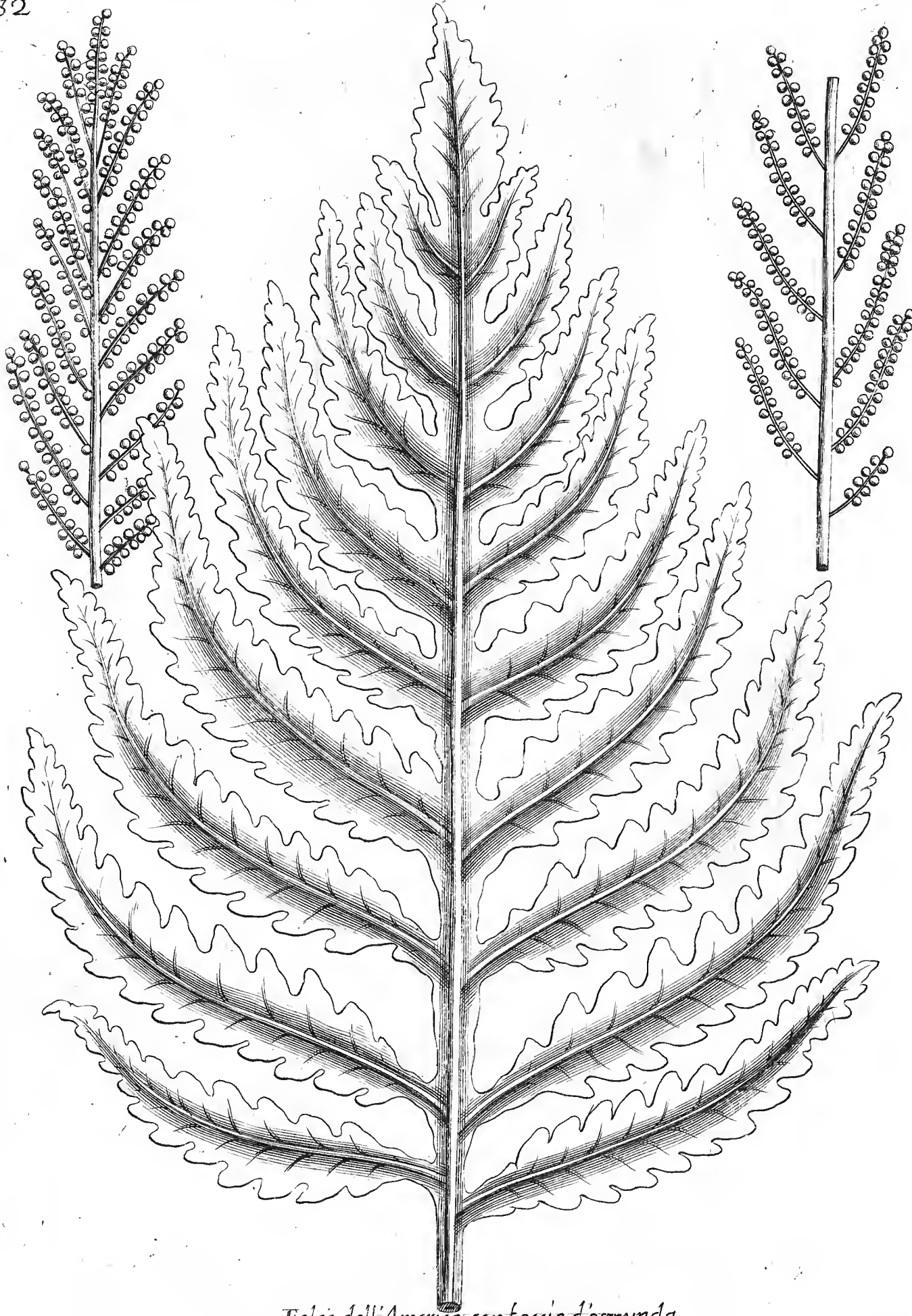






Nollia

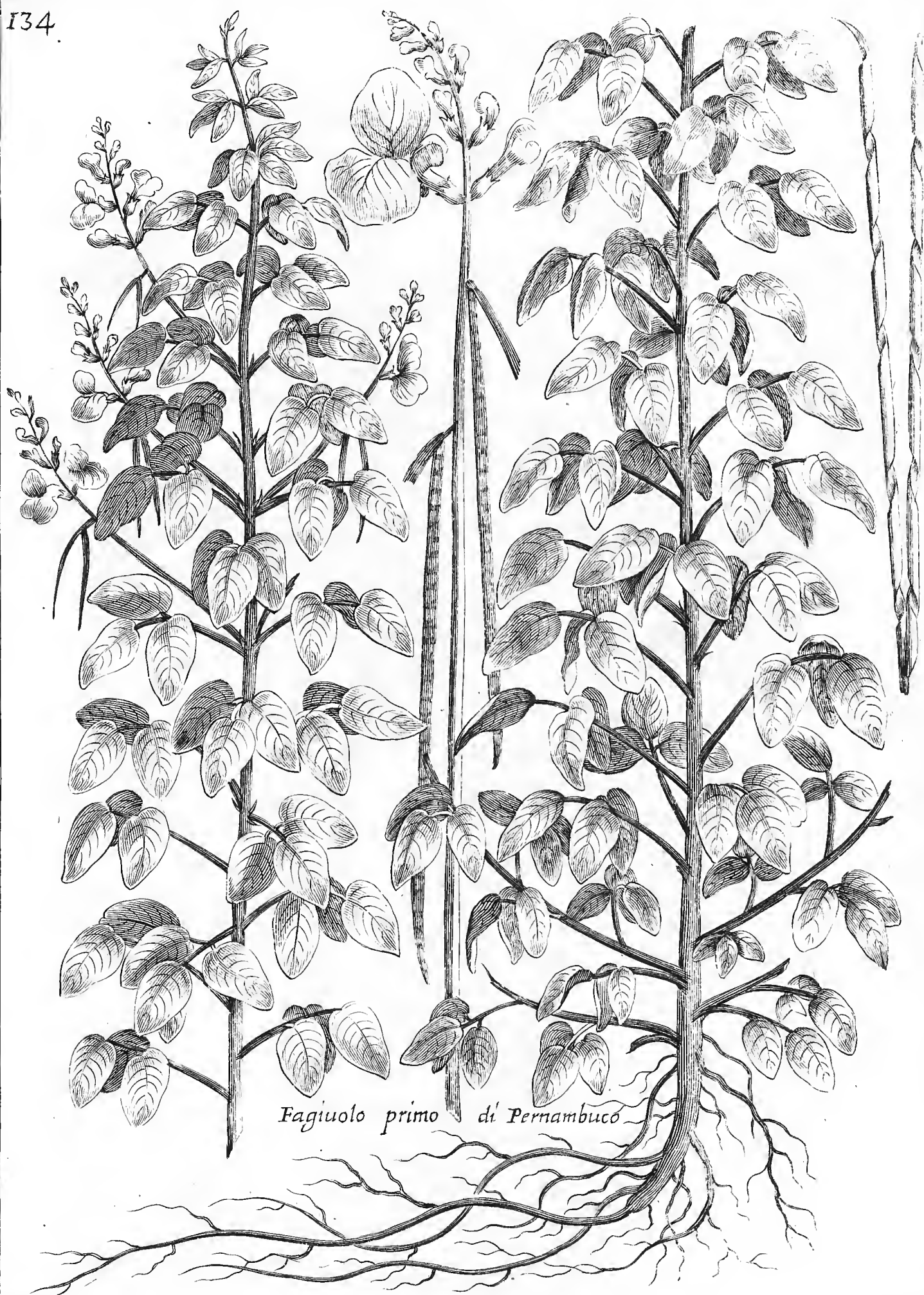
Totta Vari



Felce dell'America confaccia d'osmunda



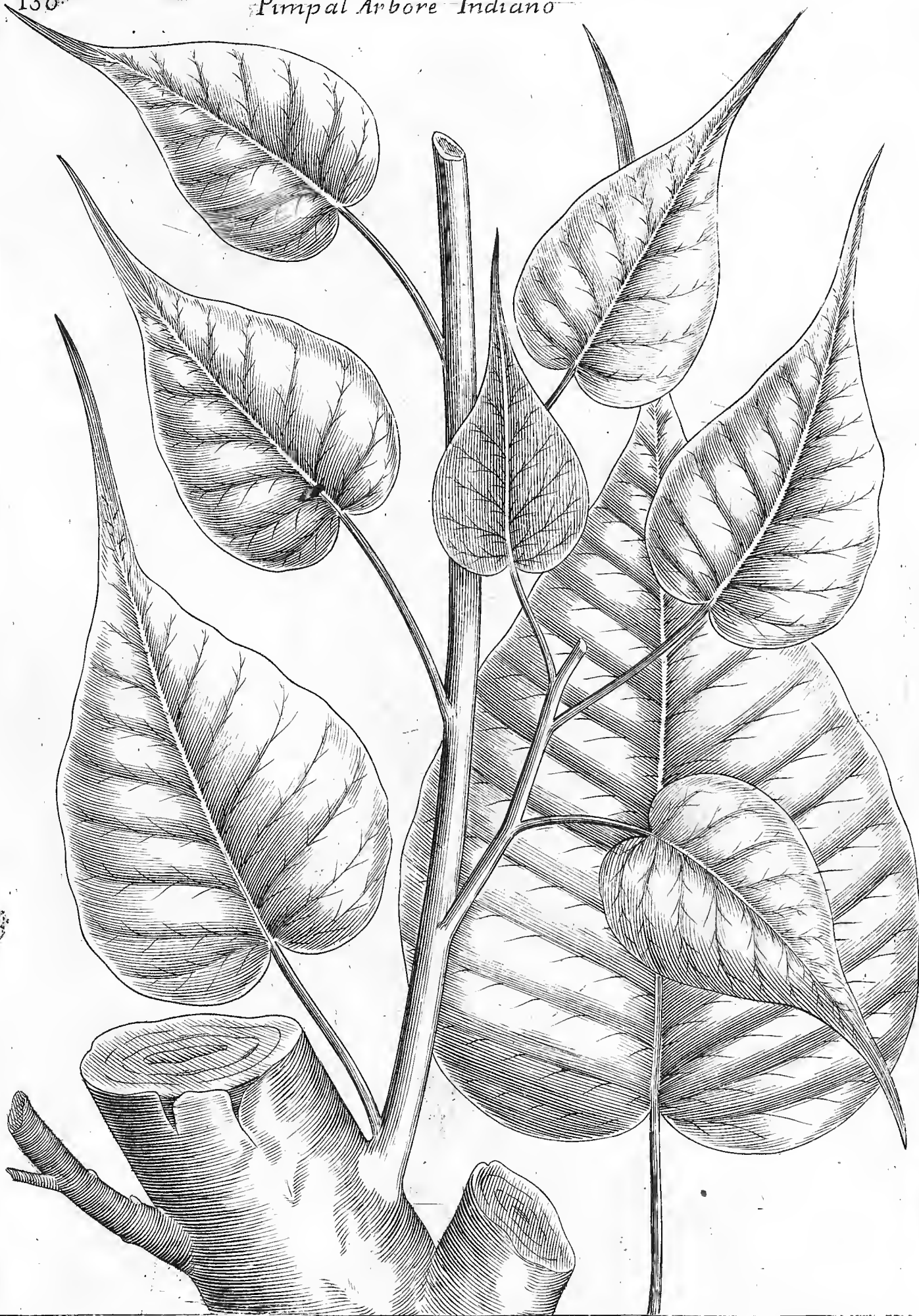
*Palma Indiana detta
da Portogesi Birli*

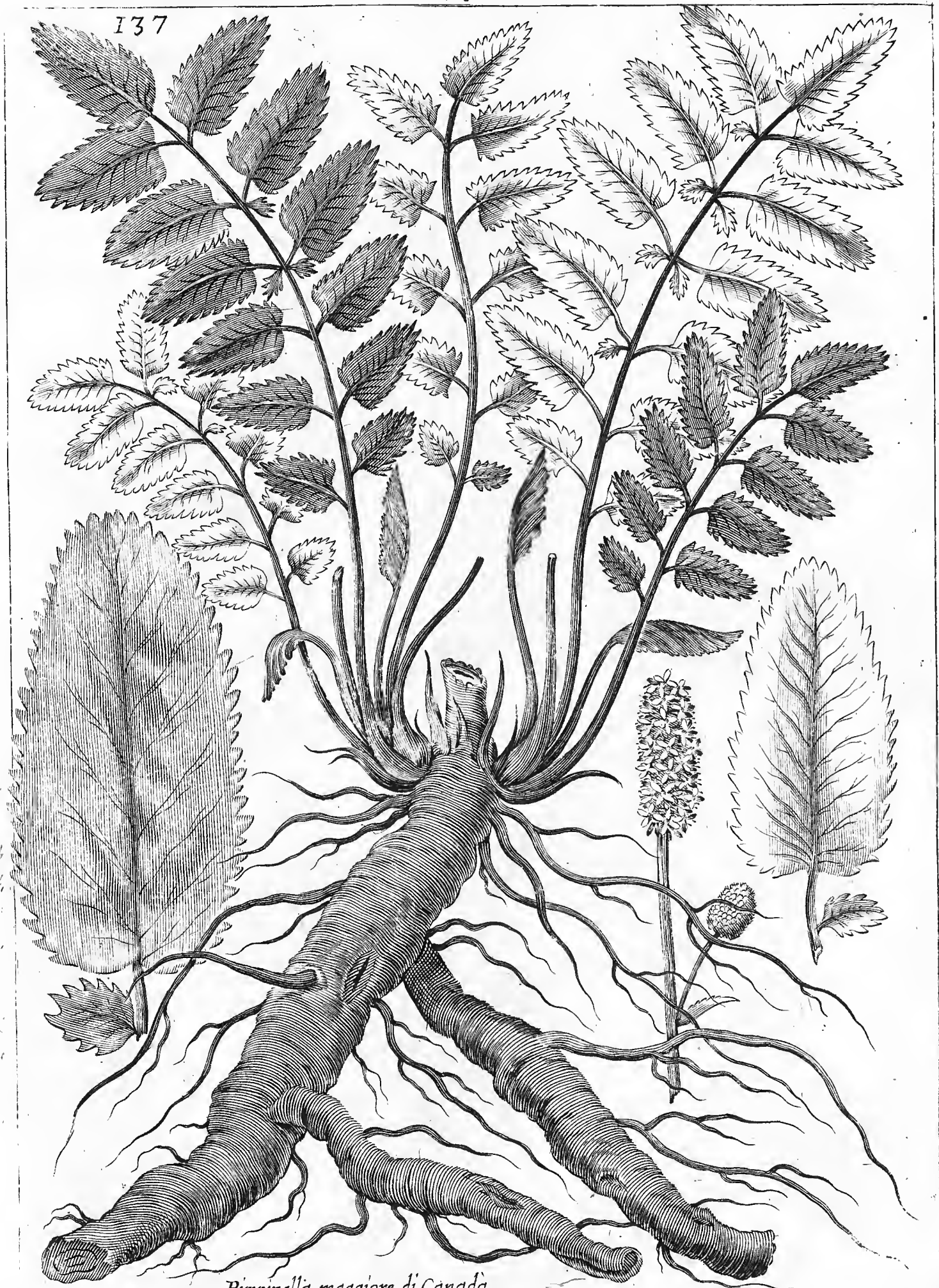


Fagiolo primo di Pernambuco



Siderite odorata di Persia

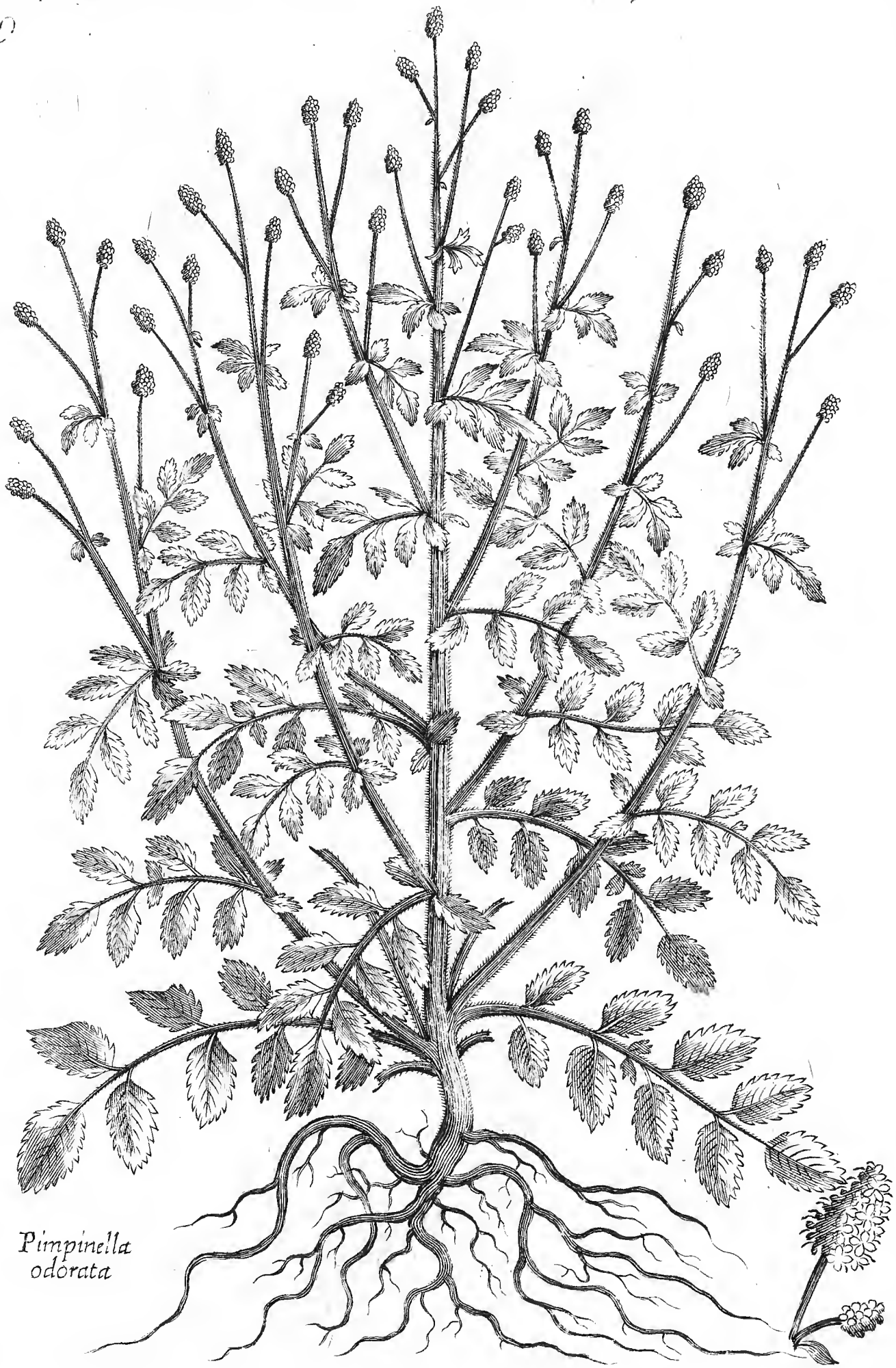




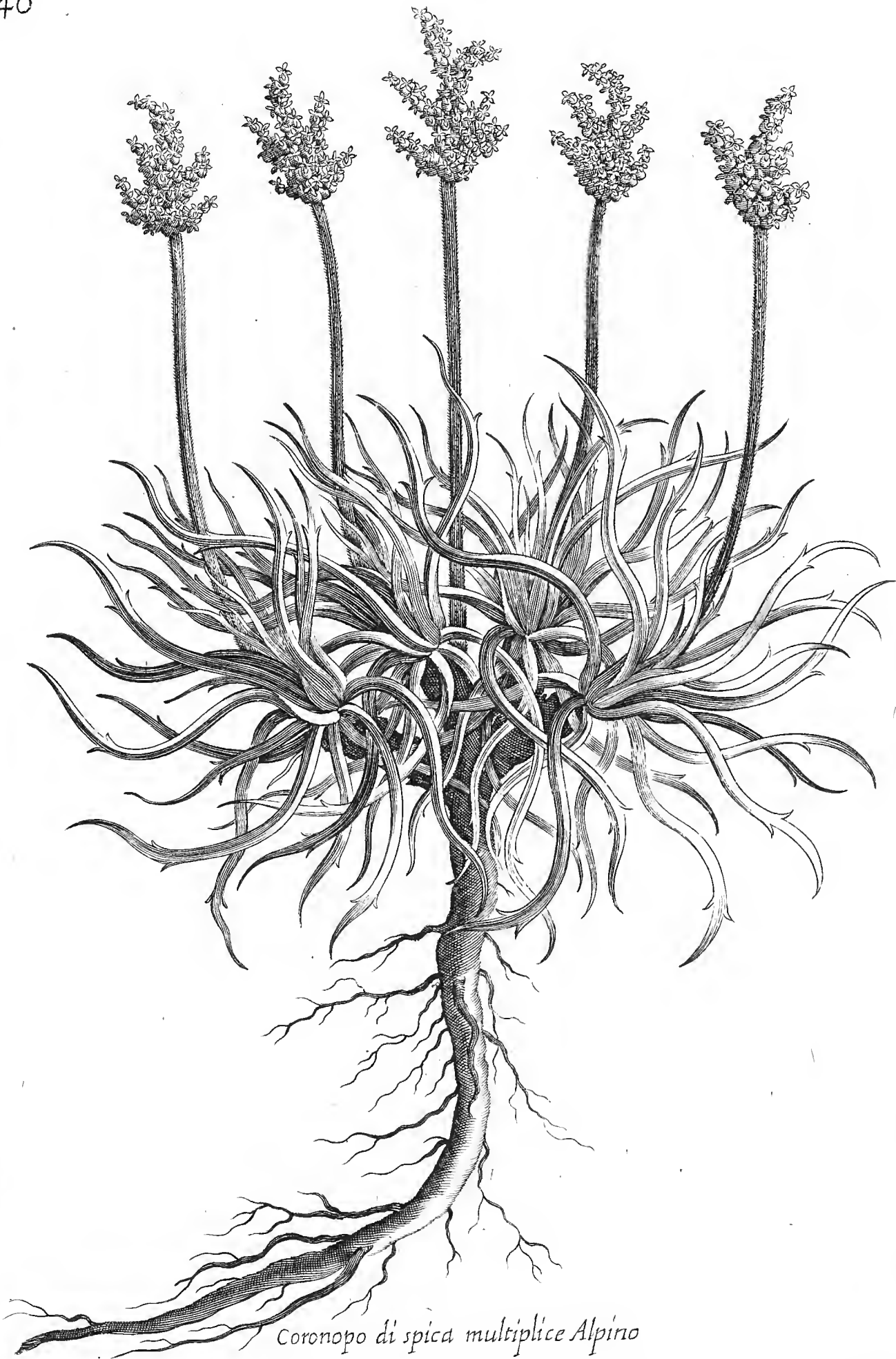
Pimpinella maggiore di Canada.



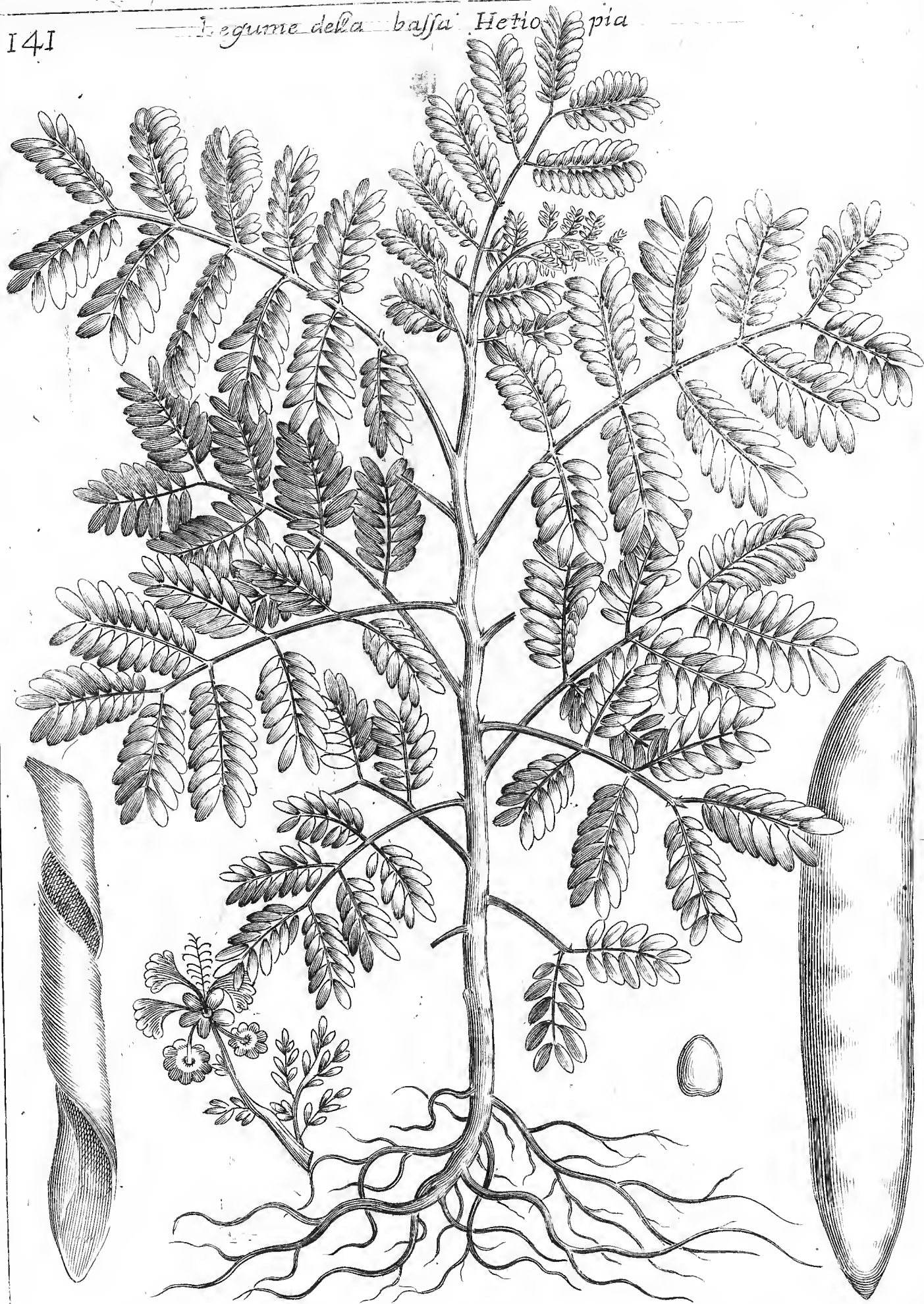
Pimpinella minore di Canada

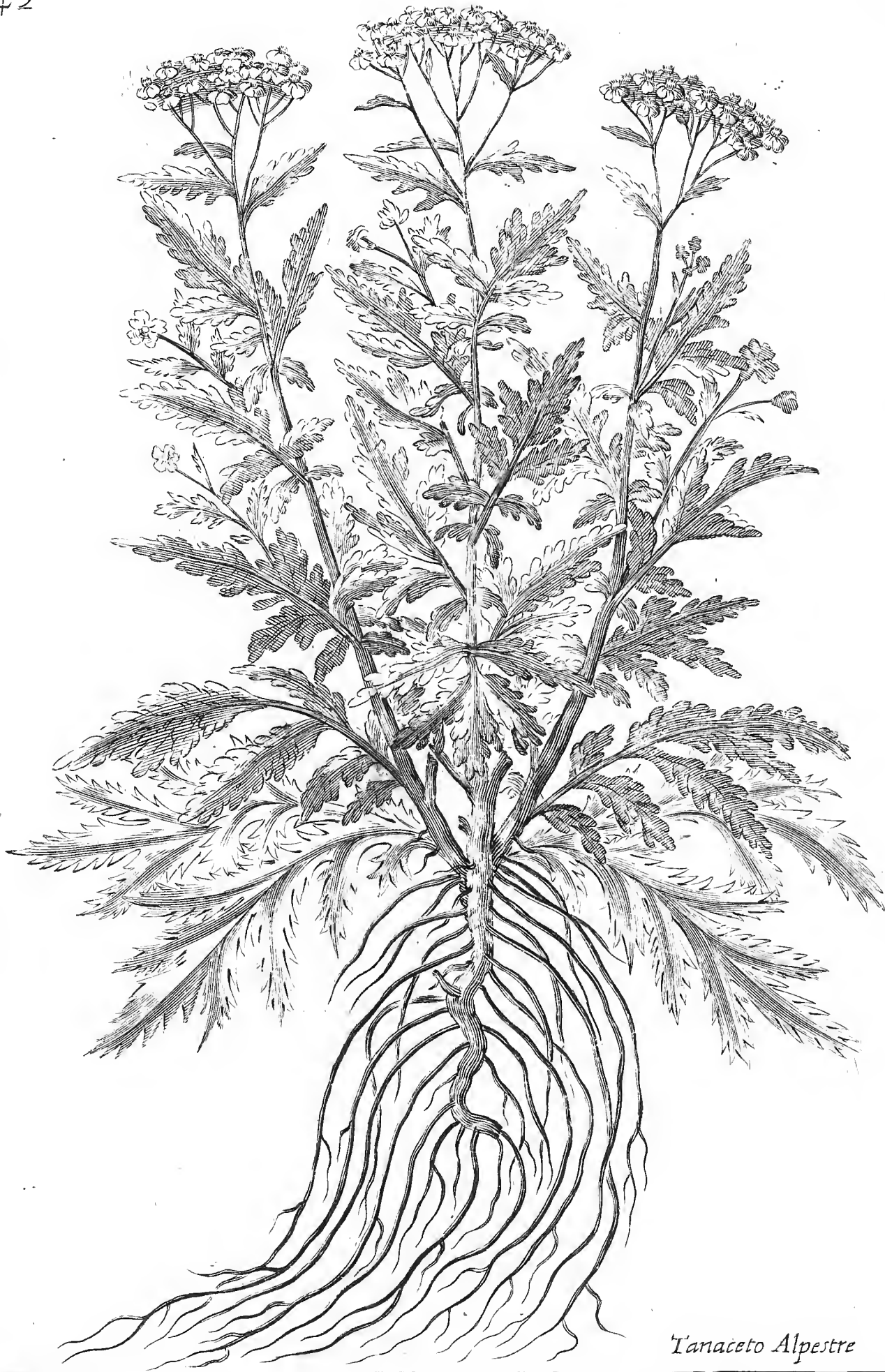


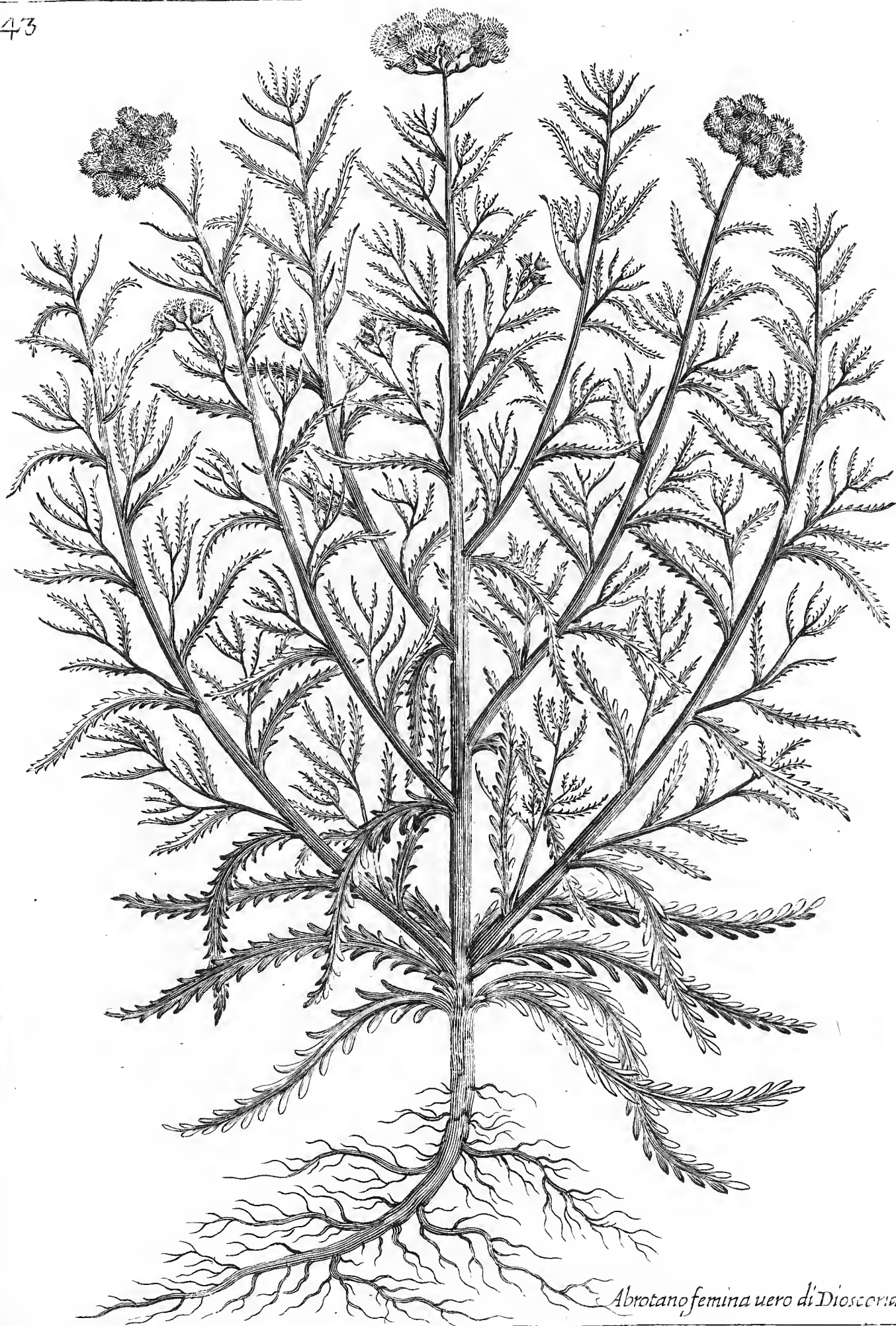
Pimpinella
odorata



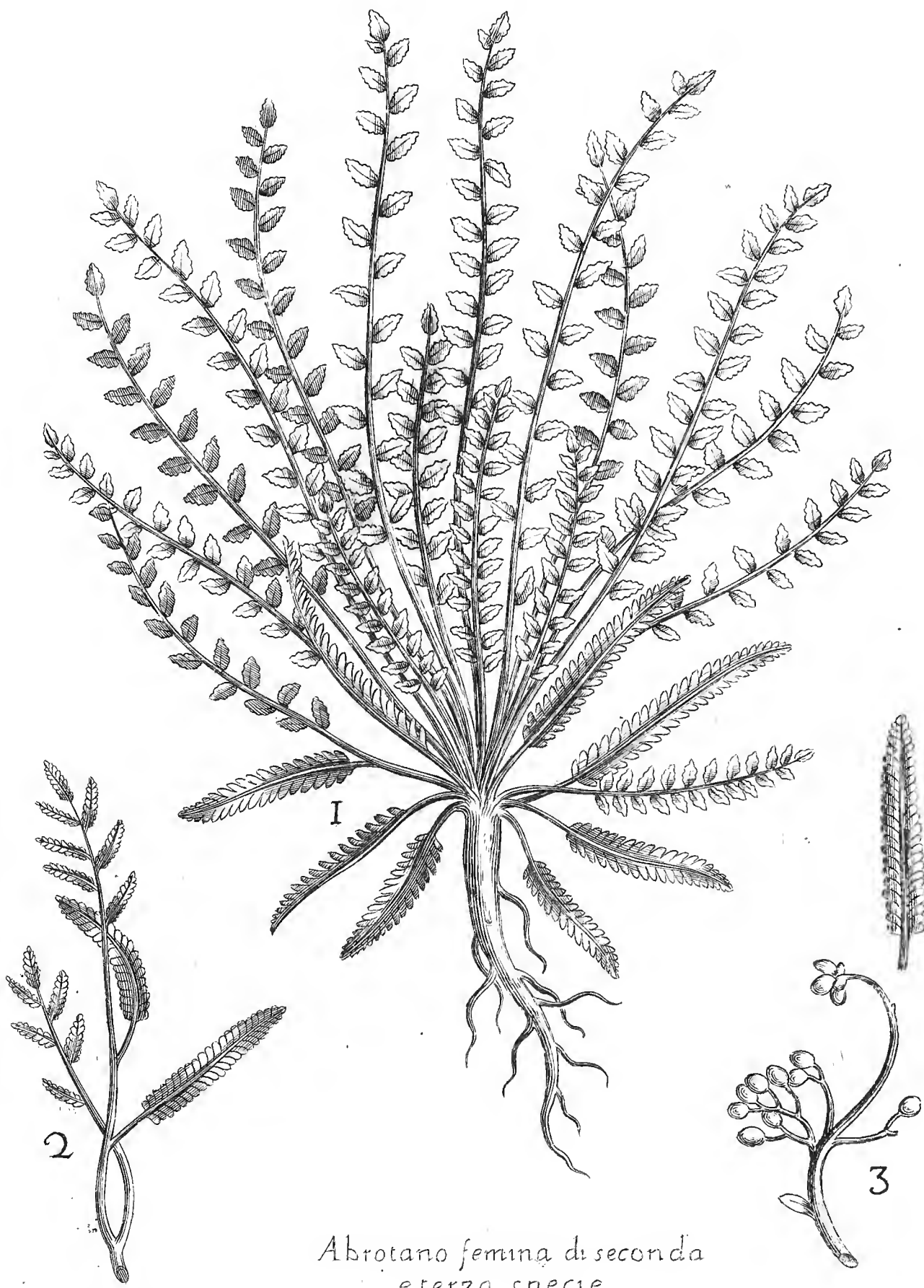
Coronopo di spica multiplice Alpino



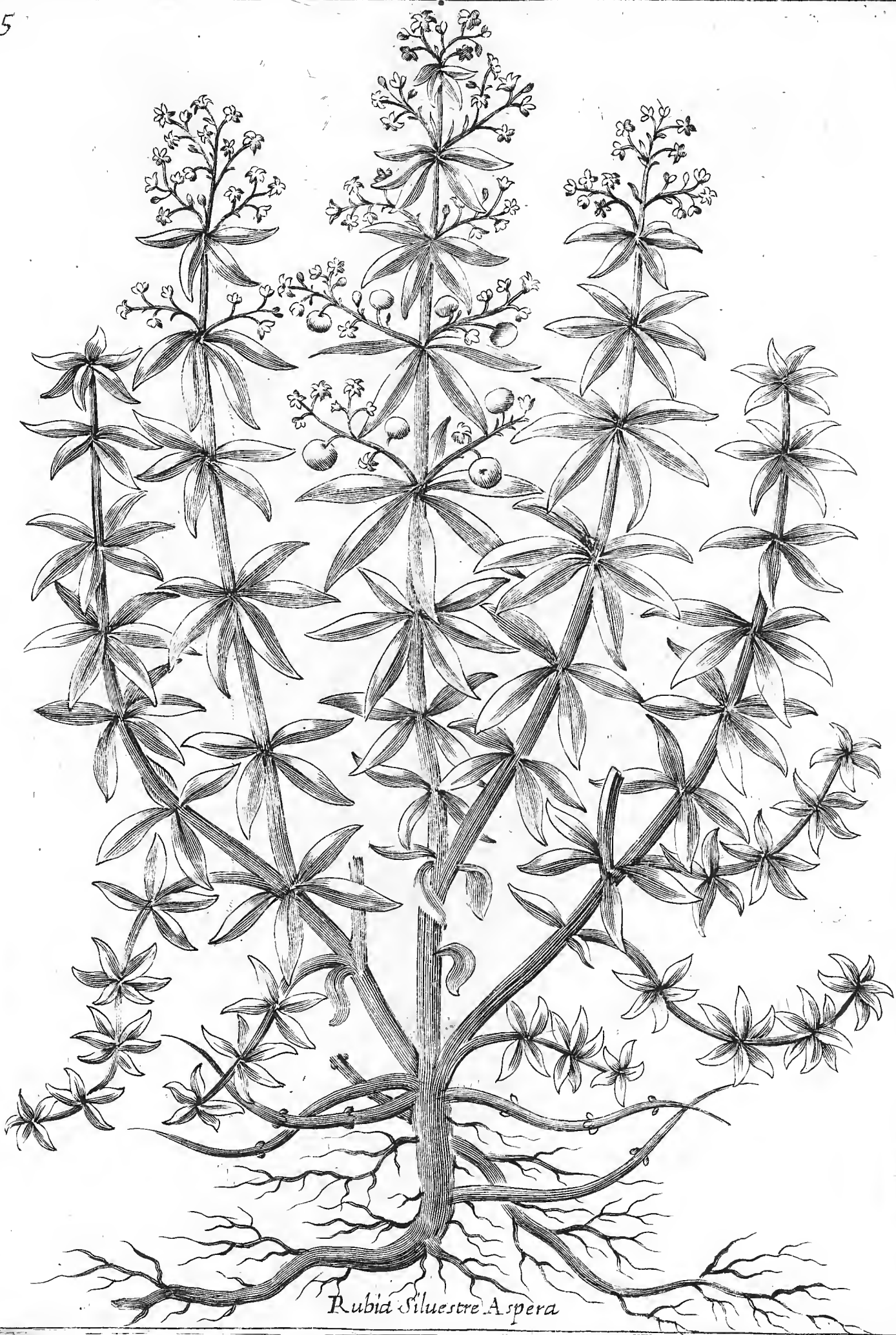
*Tanacetum Alpestre*



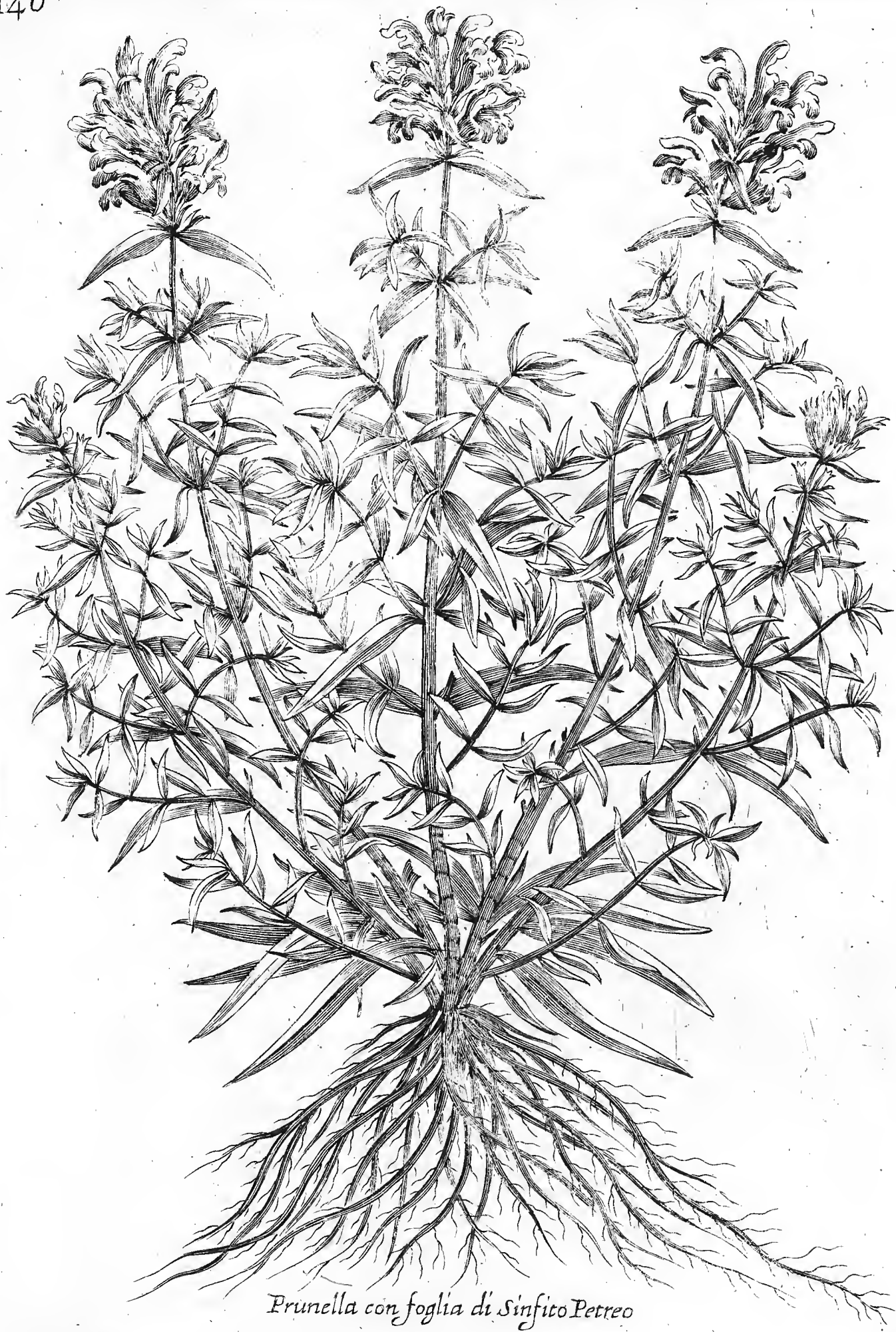
Abrotanofemina uero di Dioscoride



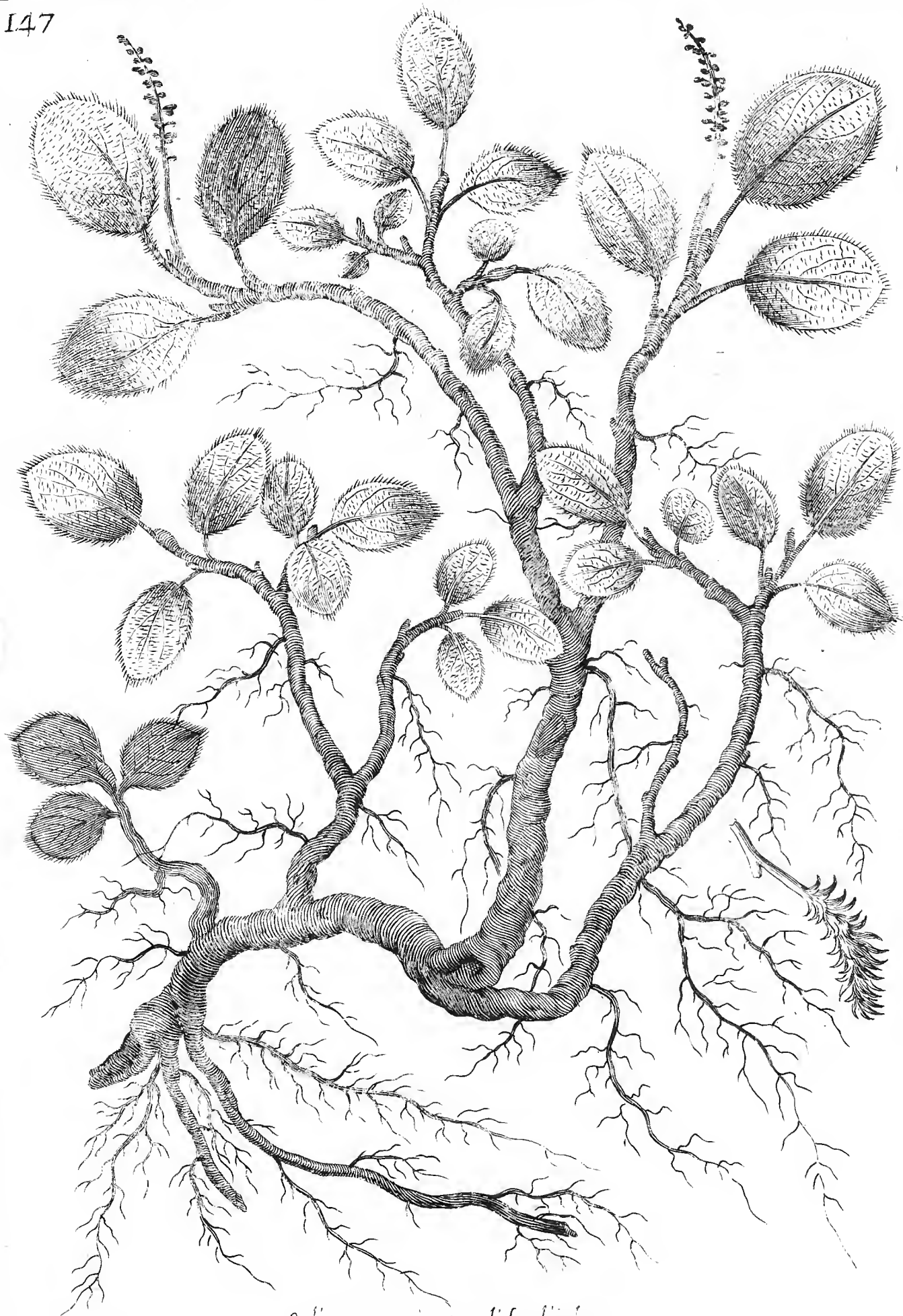
Abrotano femina di seconda
e terza specie



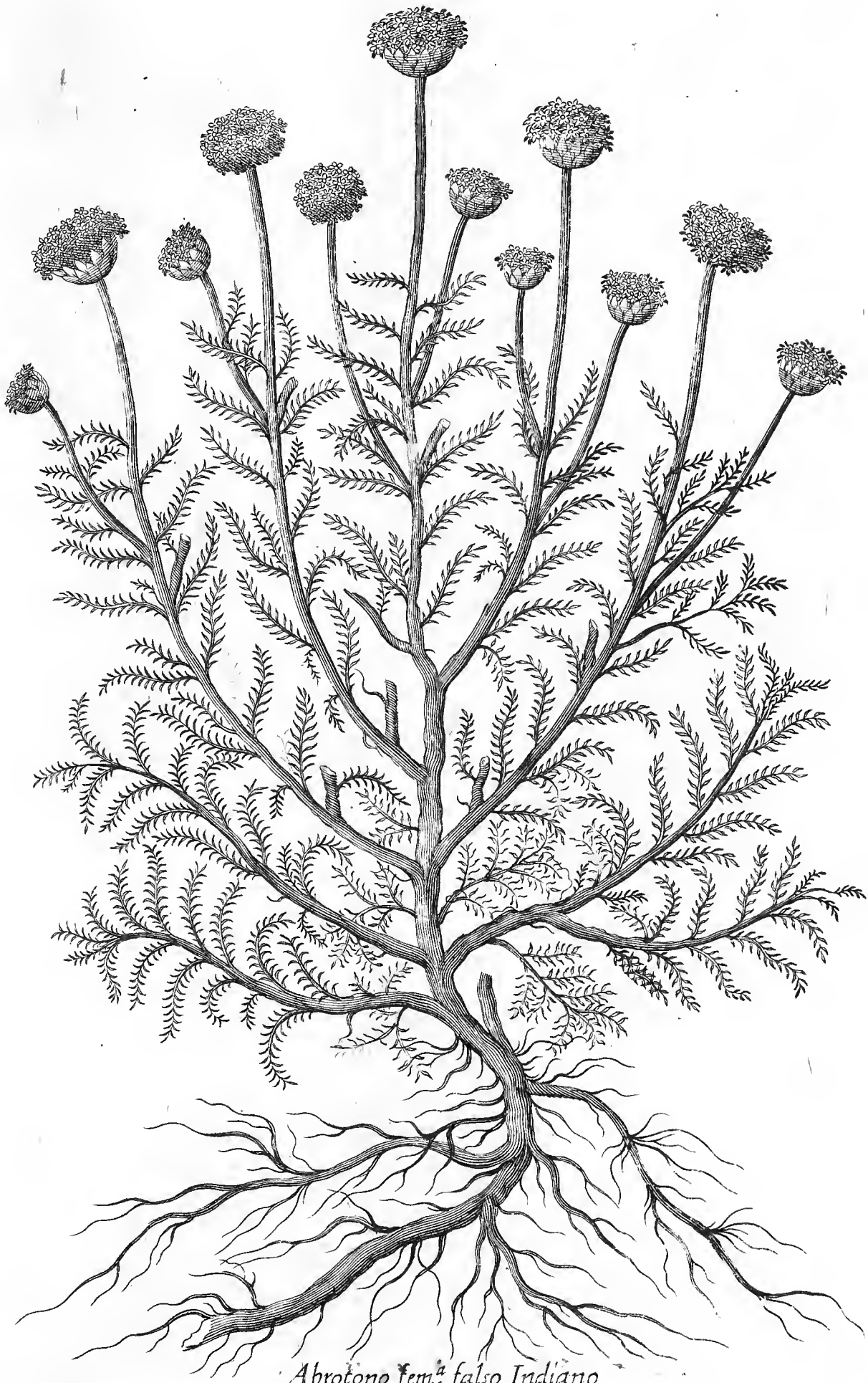
Rubia Silvestre Aspera



Prunella con foglia di Sinfito Petreo



Salice serpeggiante di foglia larga



Abrotono fem^a falso Indiano

149



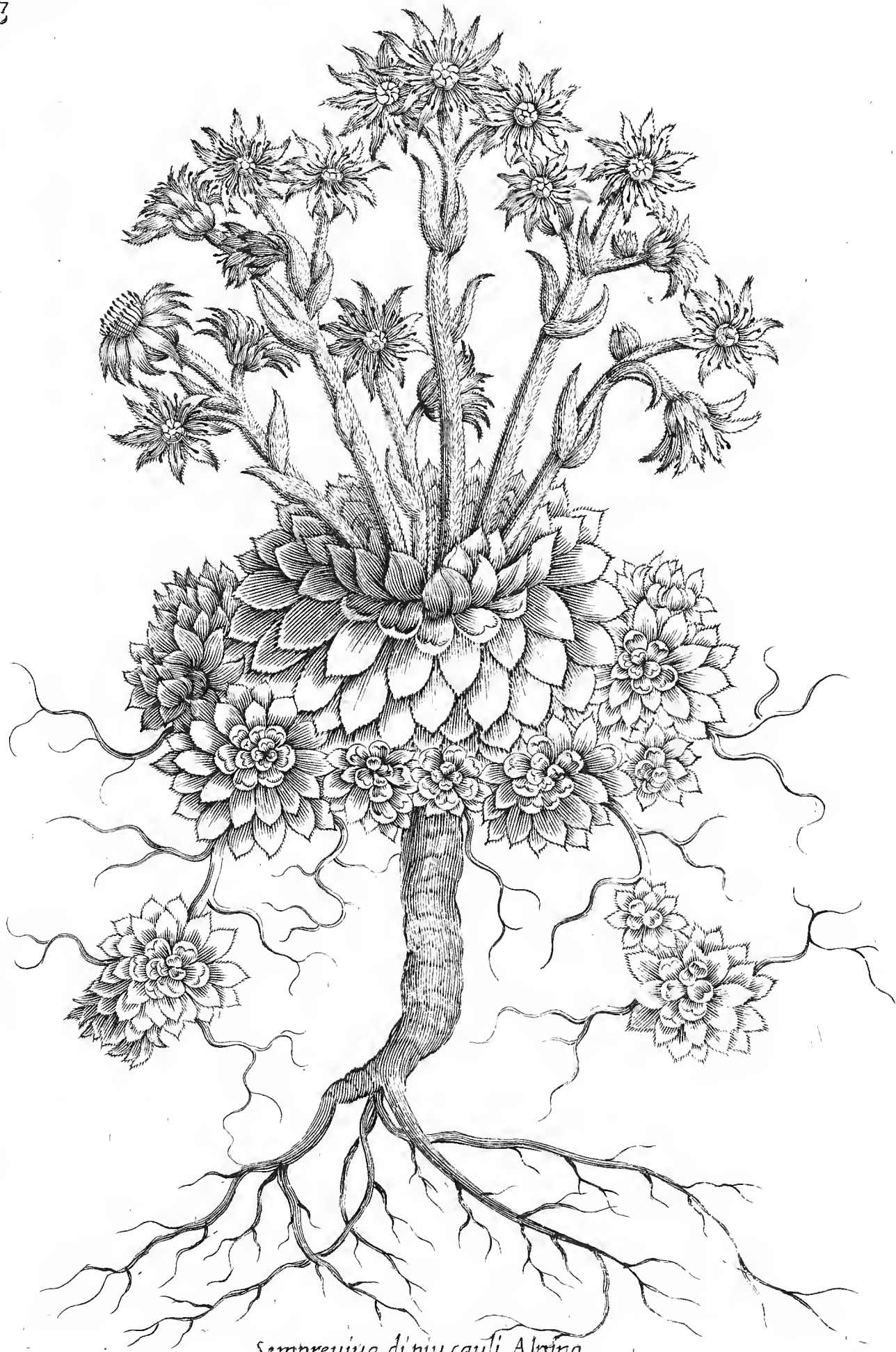
Felce del Congo Arbore



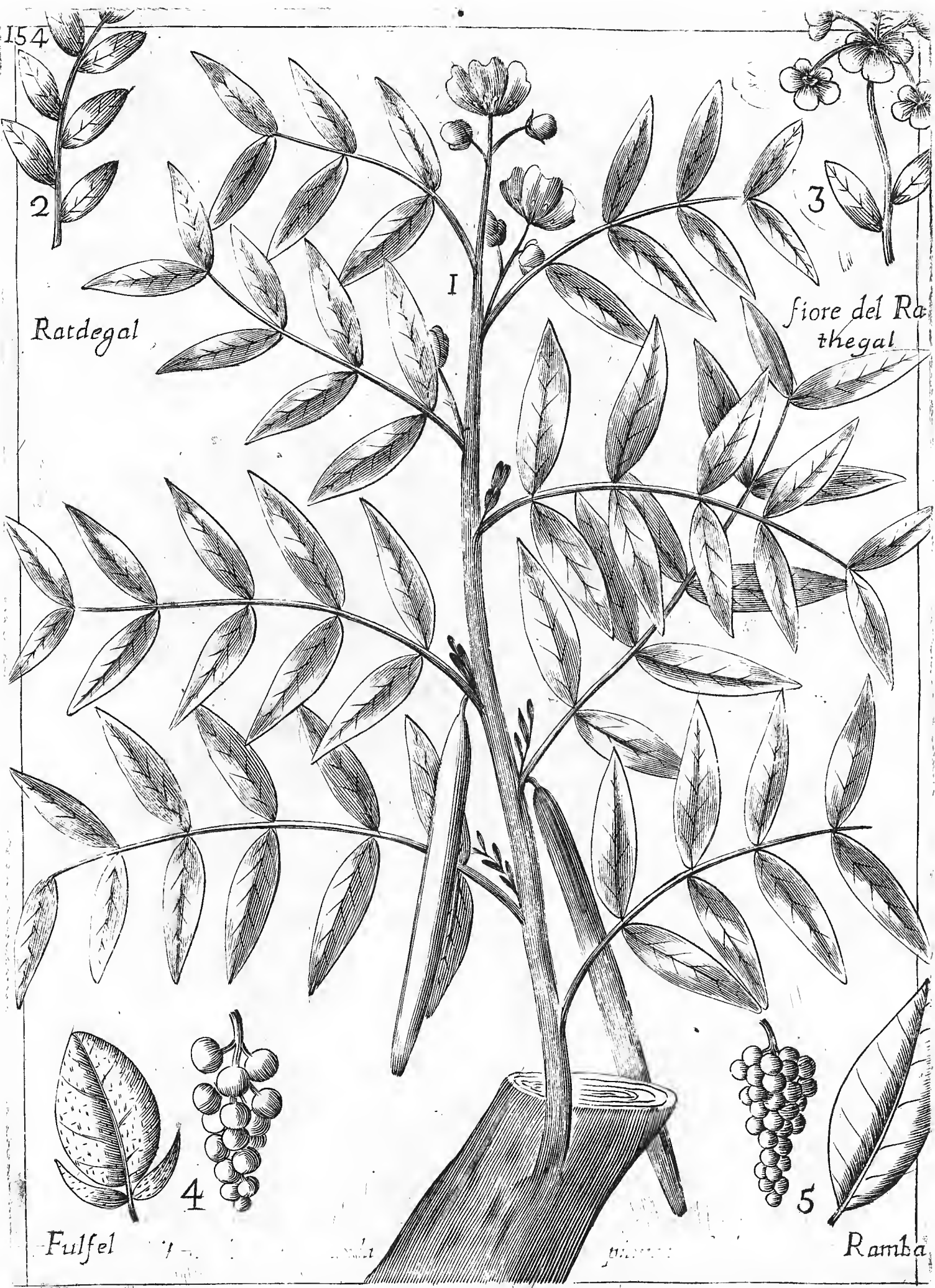
Scabiosa senza caule Alpina

*Alsine cuero**Orecchia di topo Alpina Maggiore*





Semprevivo di piu cauli Alpino

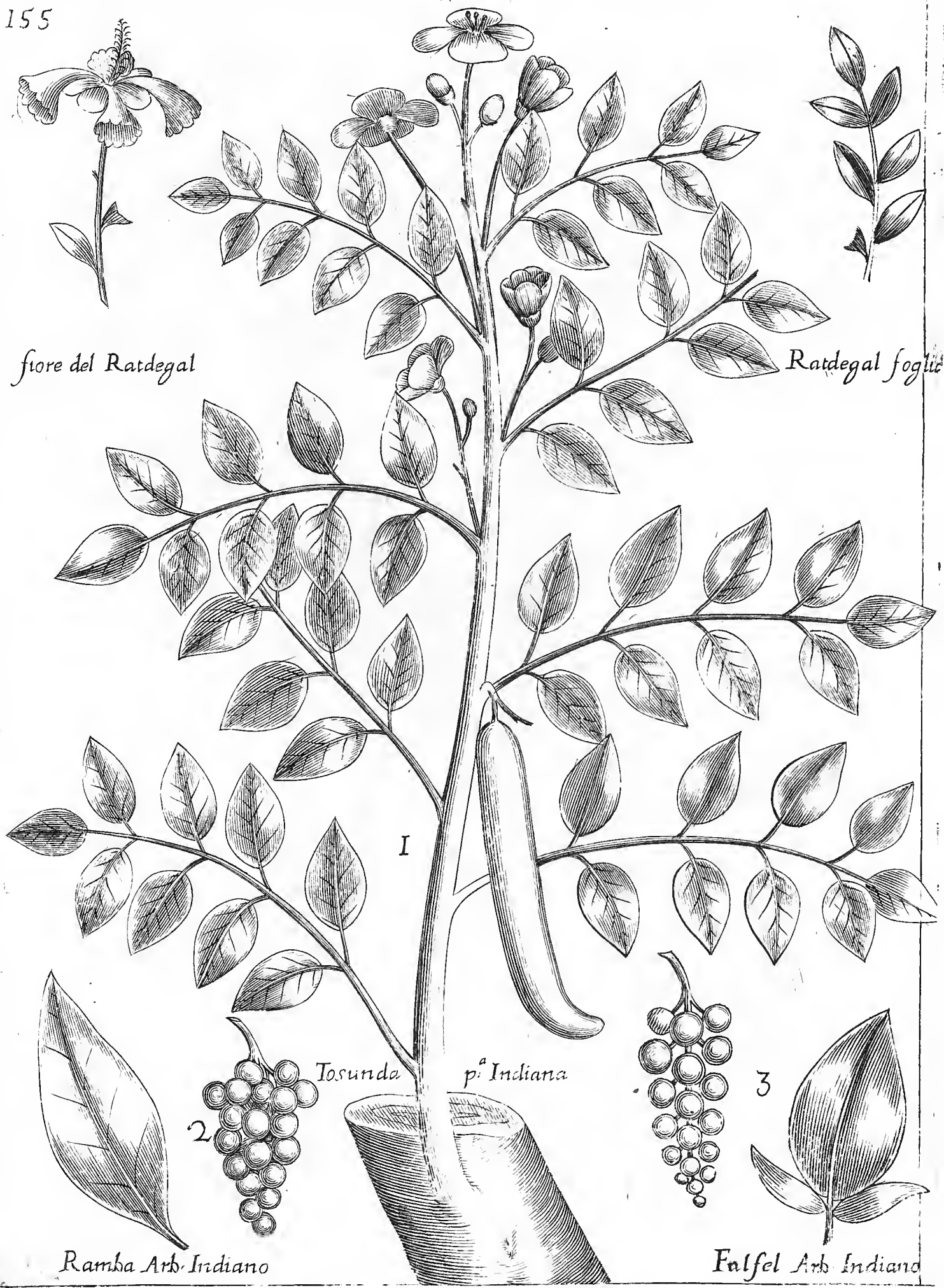


Ratdegai

fiore del Ra
thegal

Fulfel

Ramba



fiore del Ratdegai

Ratdegai foglie

I

Tosunda

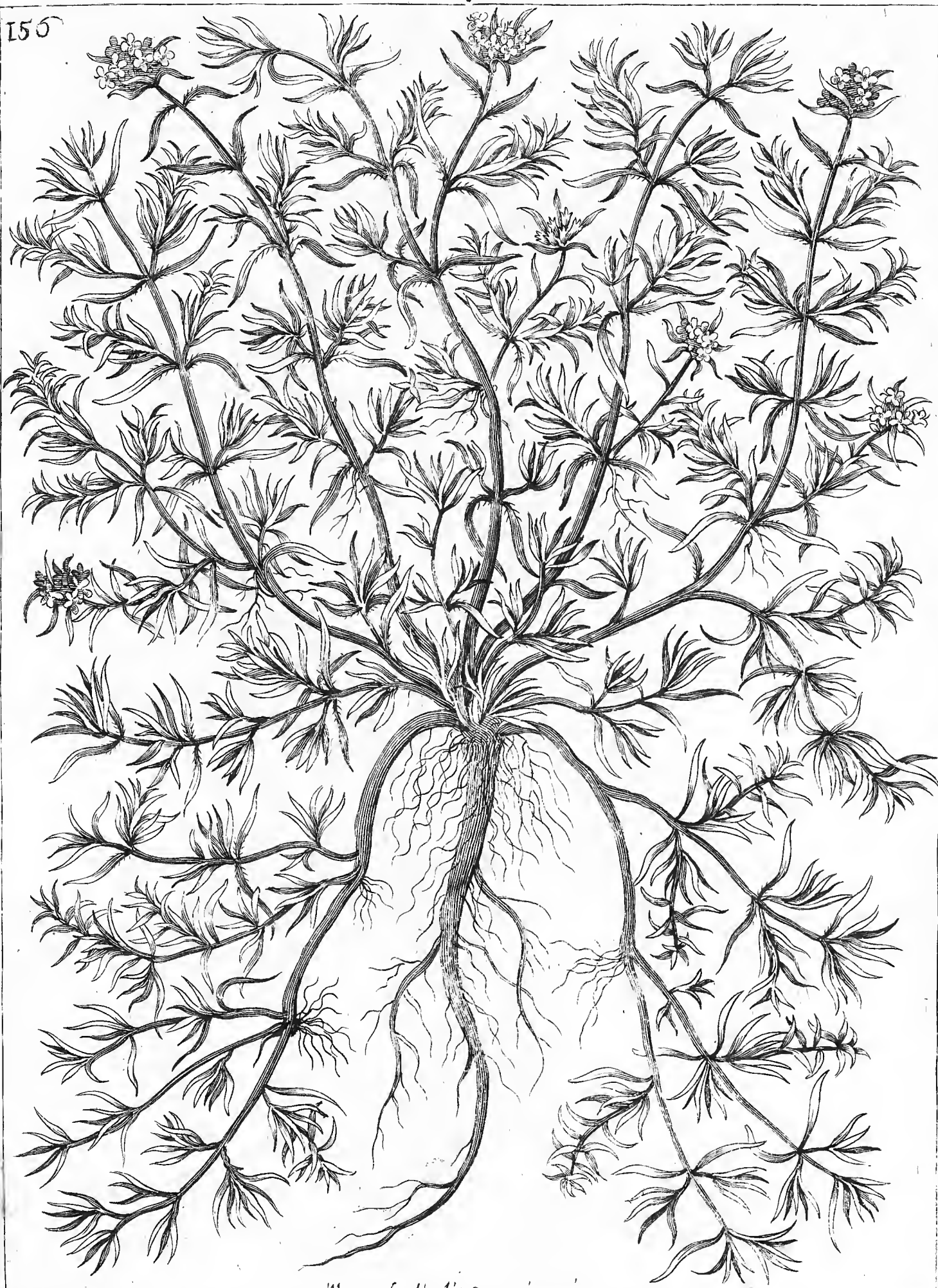
p.^a Indiana

3

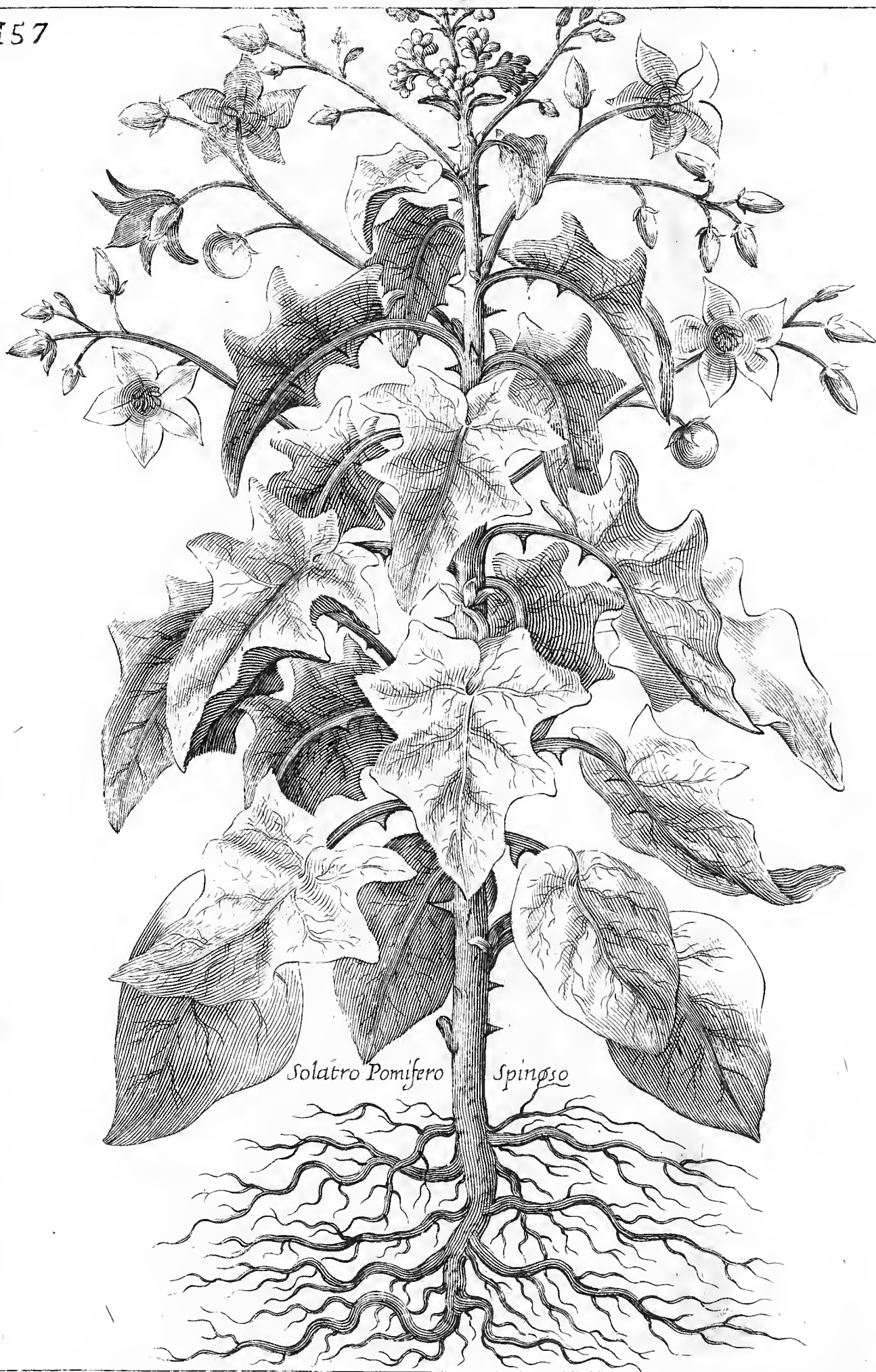
2

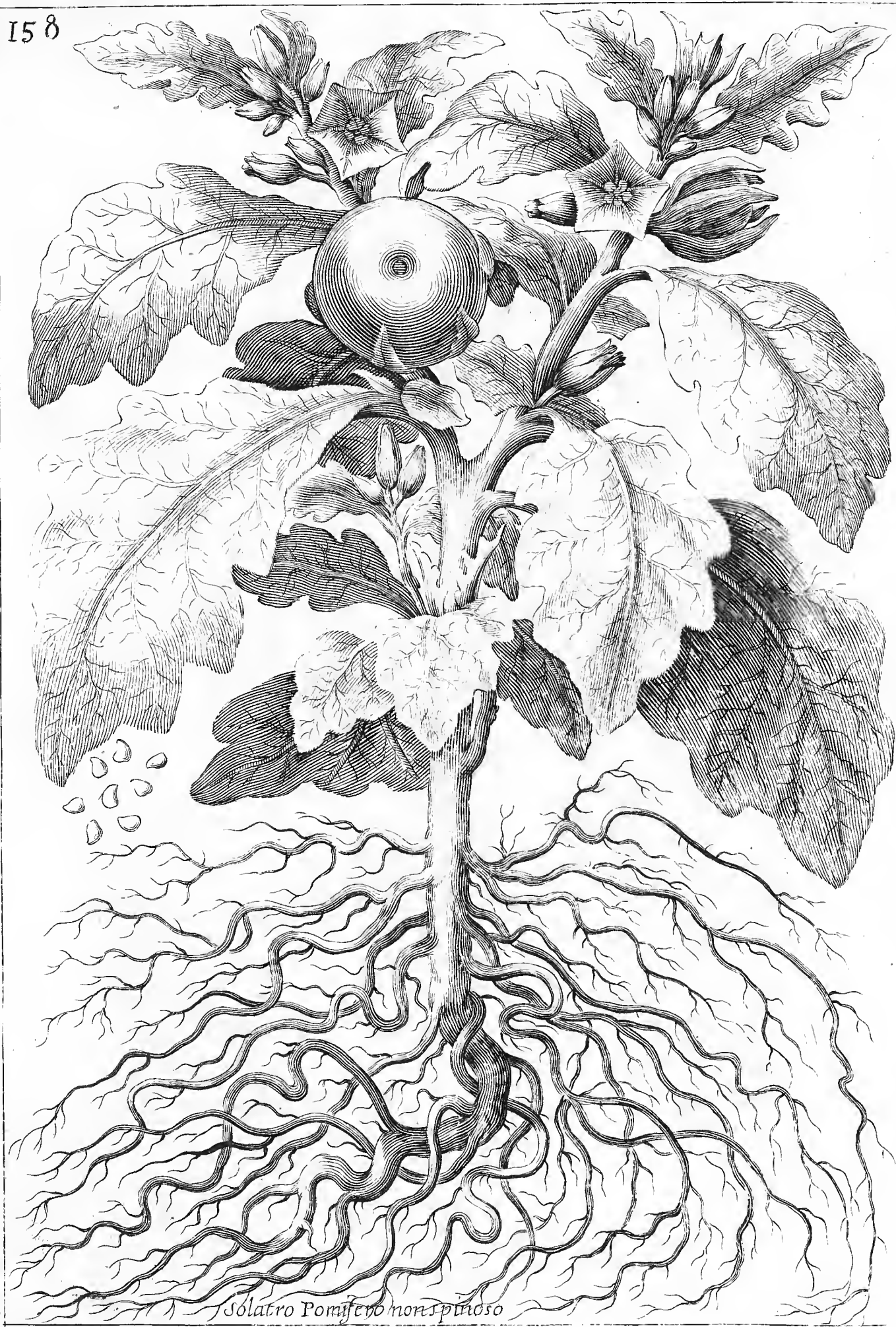
Ramba Arb. Indiano

Falsel Arb. Indiano



Serpillo con foglie di Satureia minore.





Solanum Pomiferum non spinoso

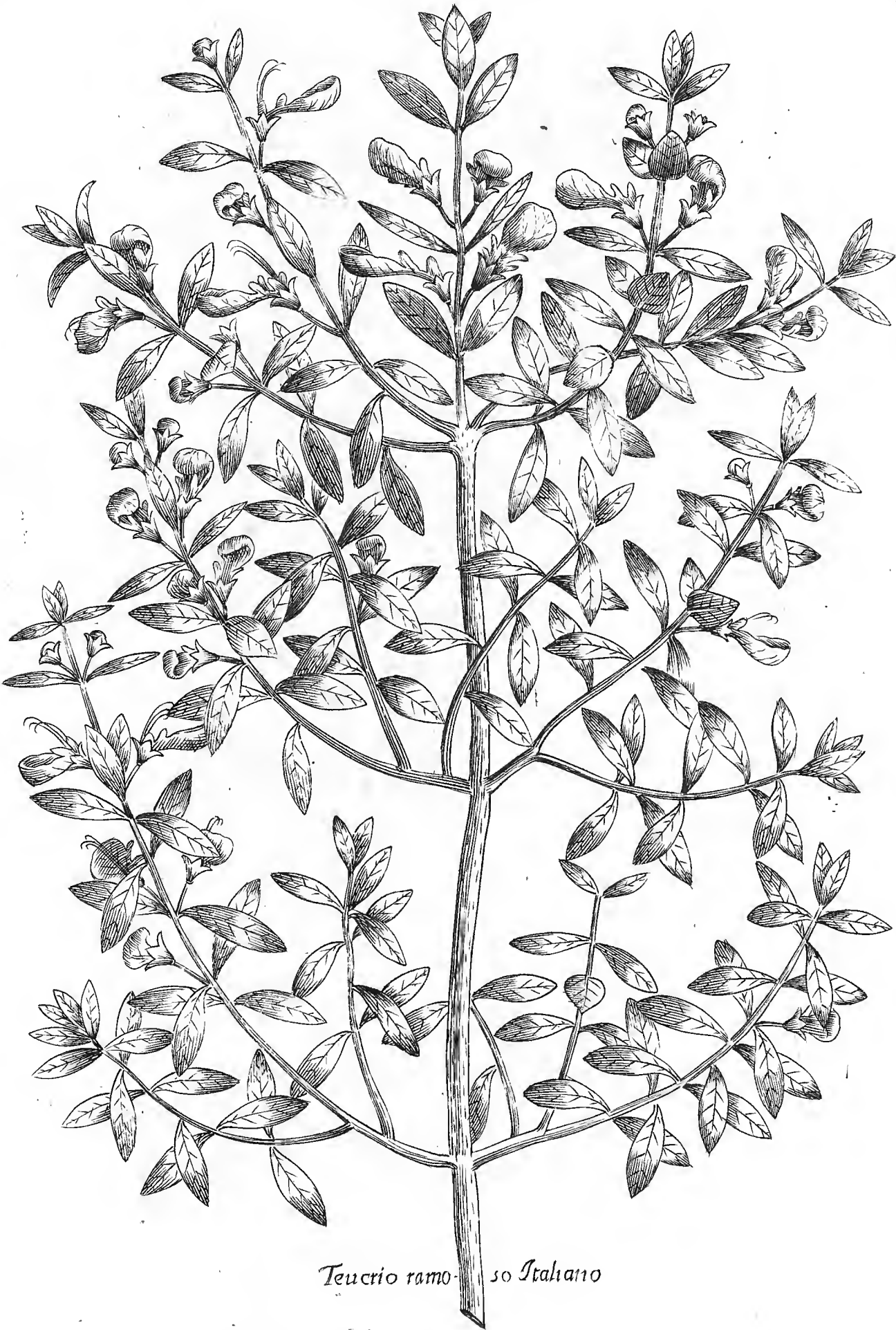








Datura di Coccino spinosissima



Teucrio ramo so Italiano

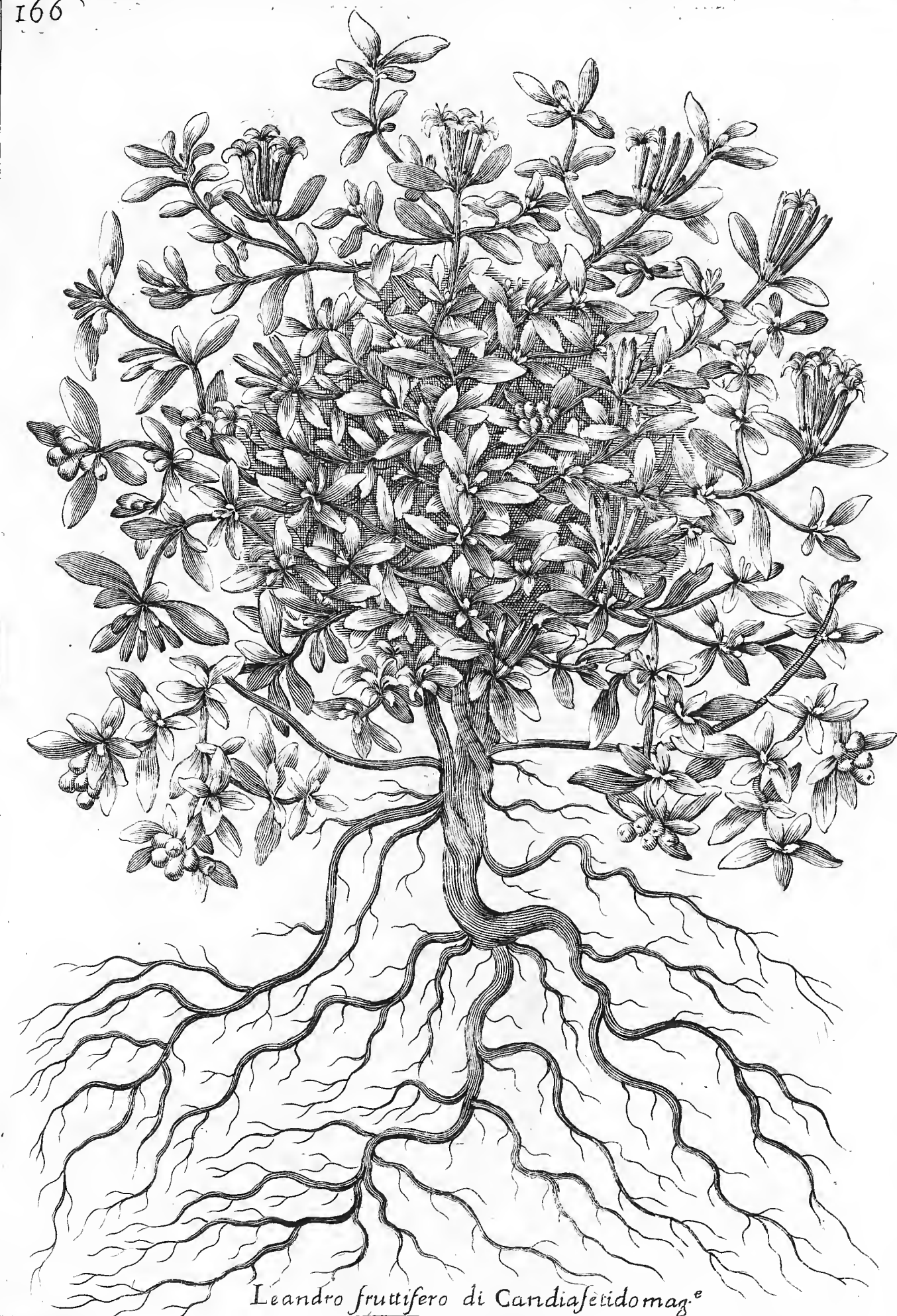


Thlaspio fruticoso
di Persia
con foglia di Keiri

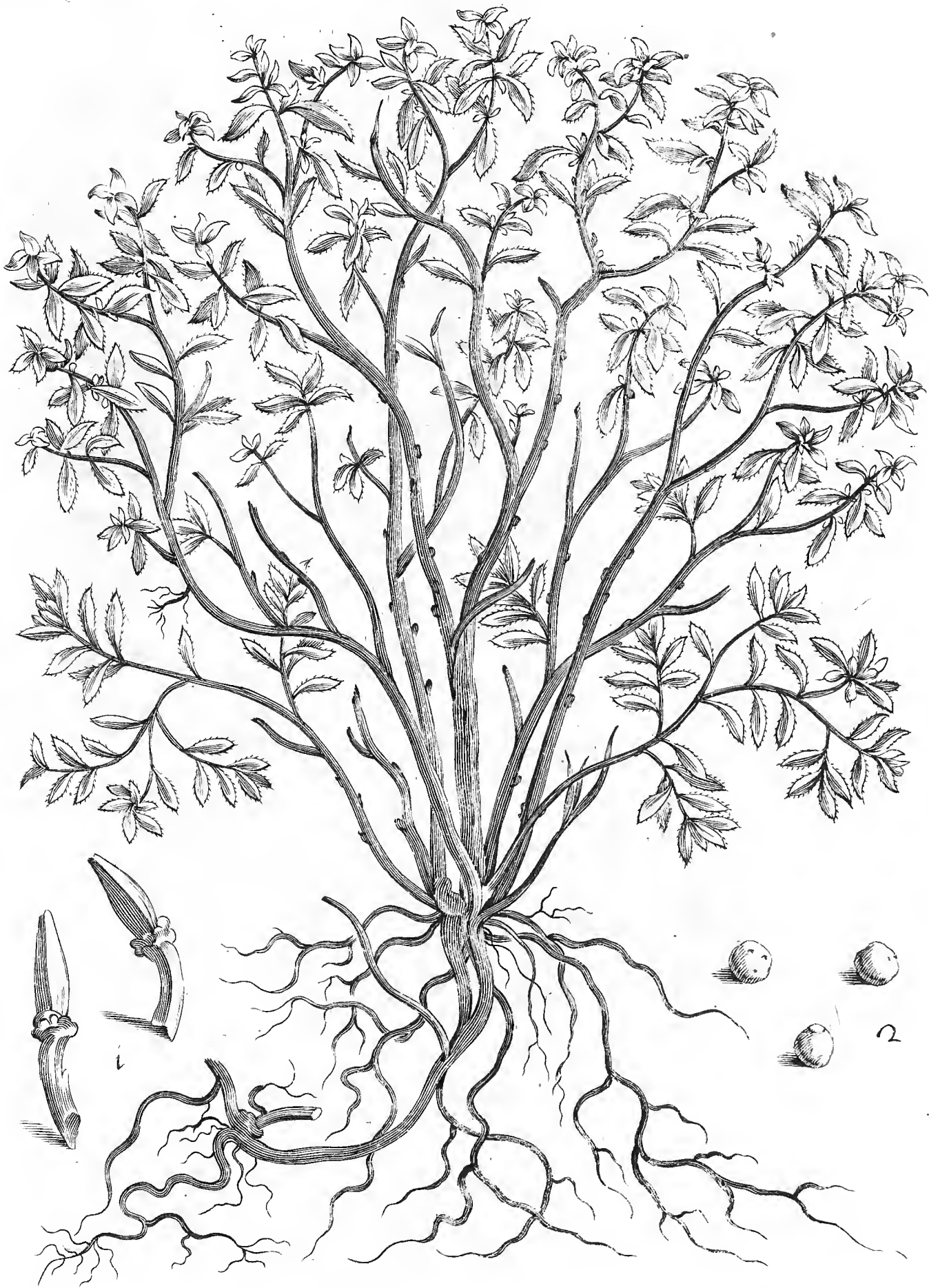


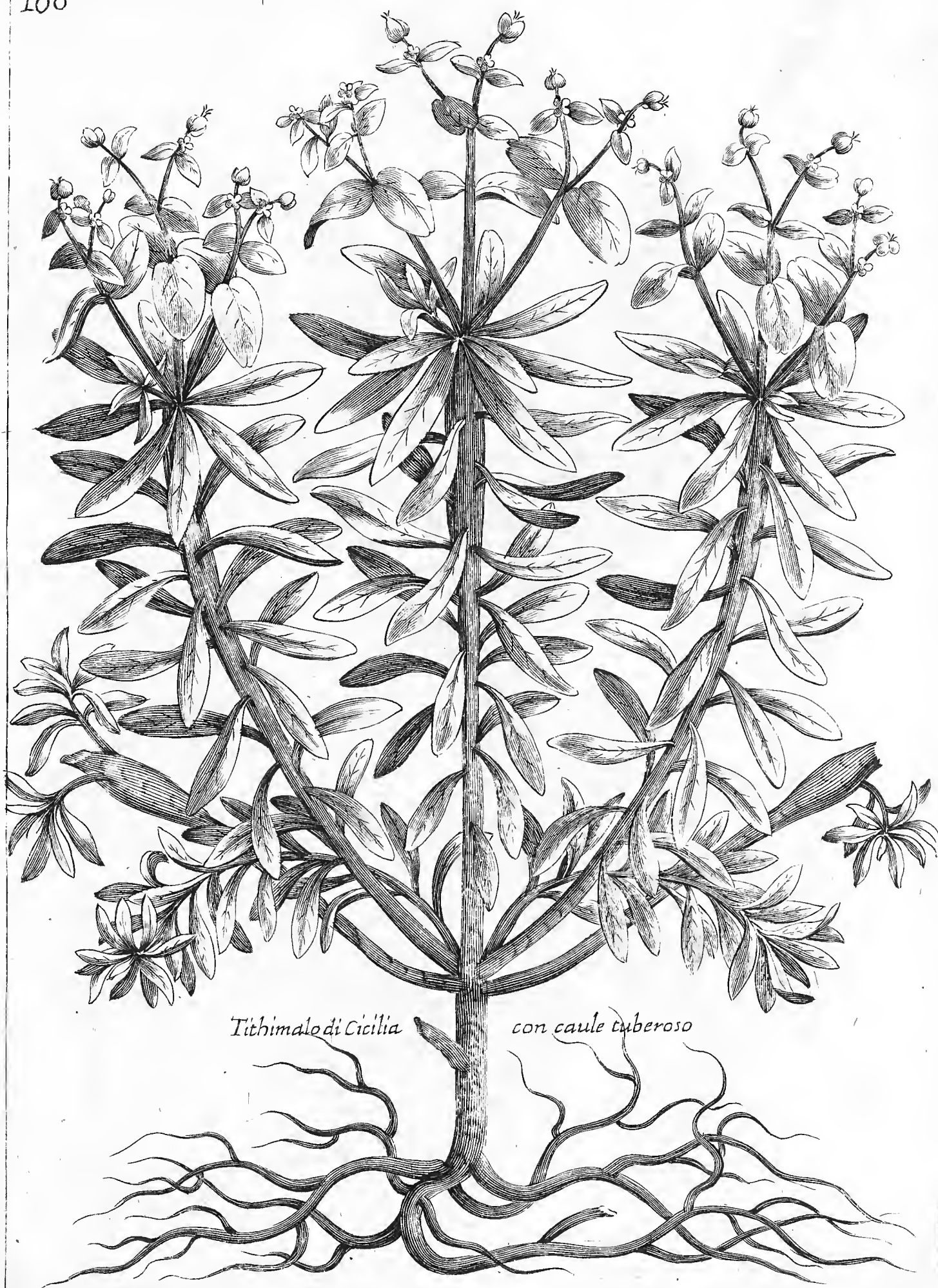
Pinxeri

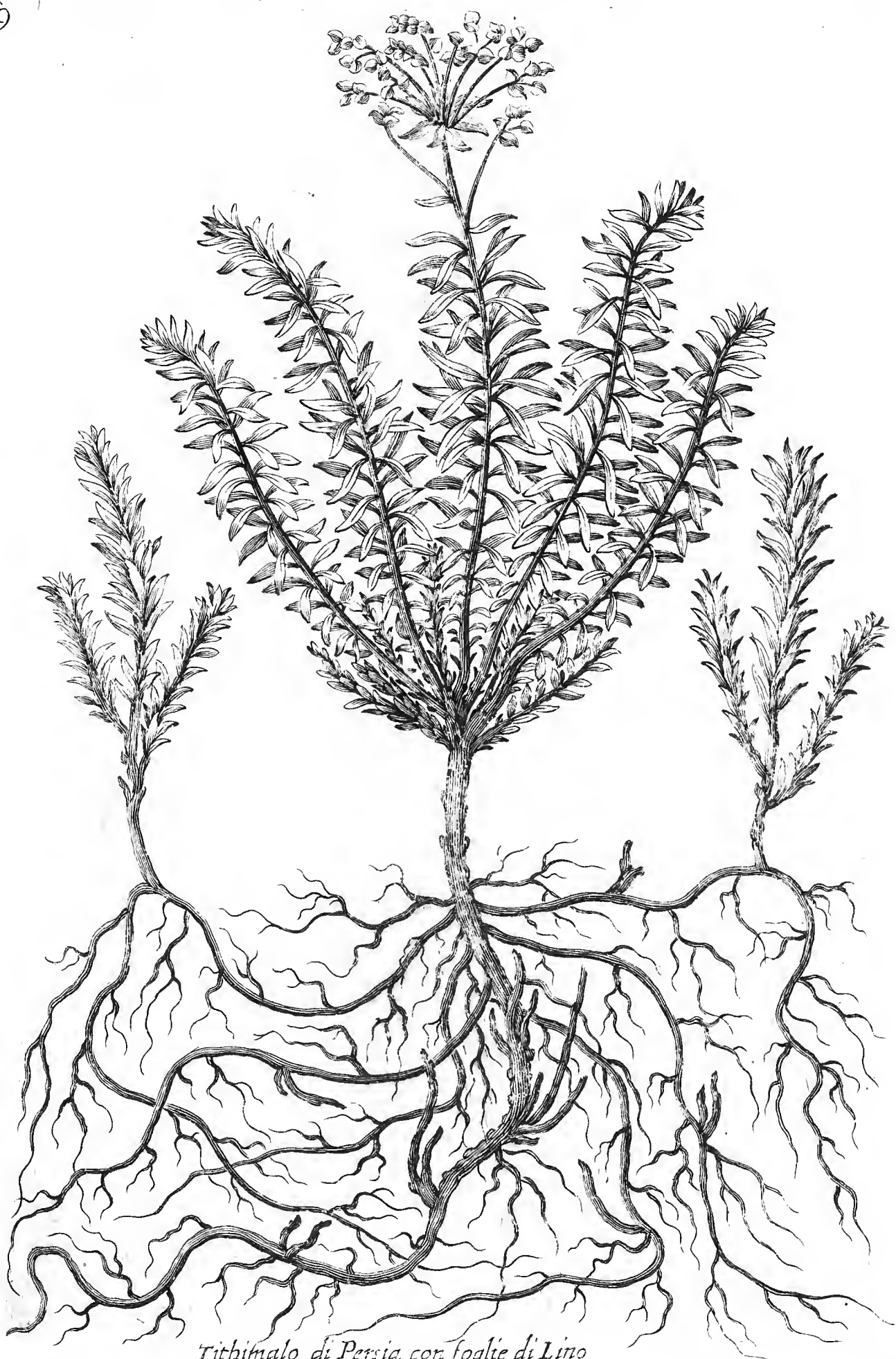
Toppi



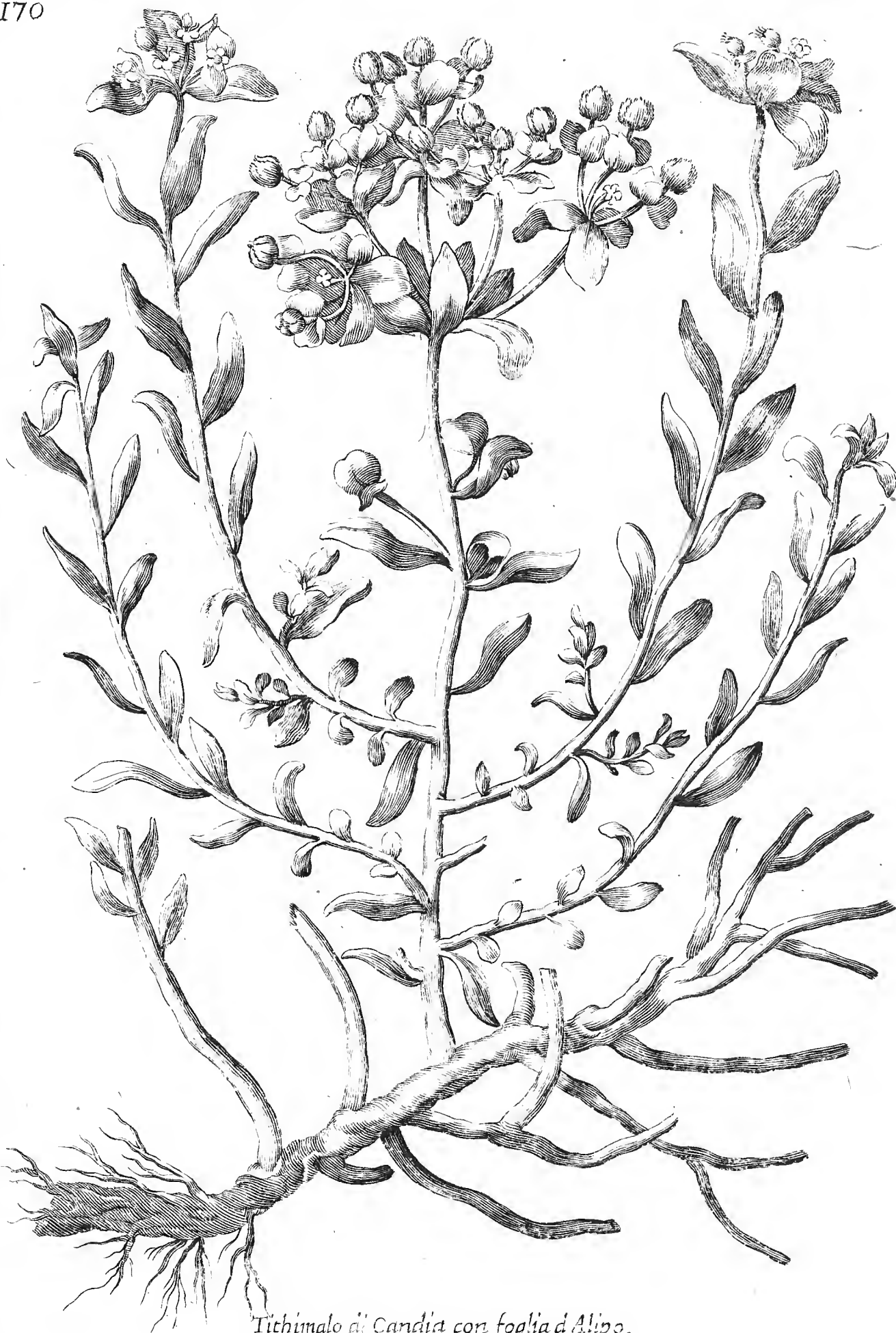
Leandro frutifero di Candia fetidomag^e



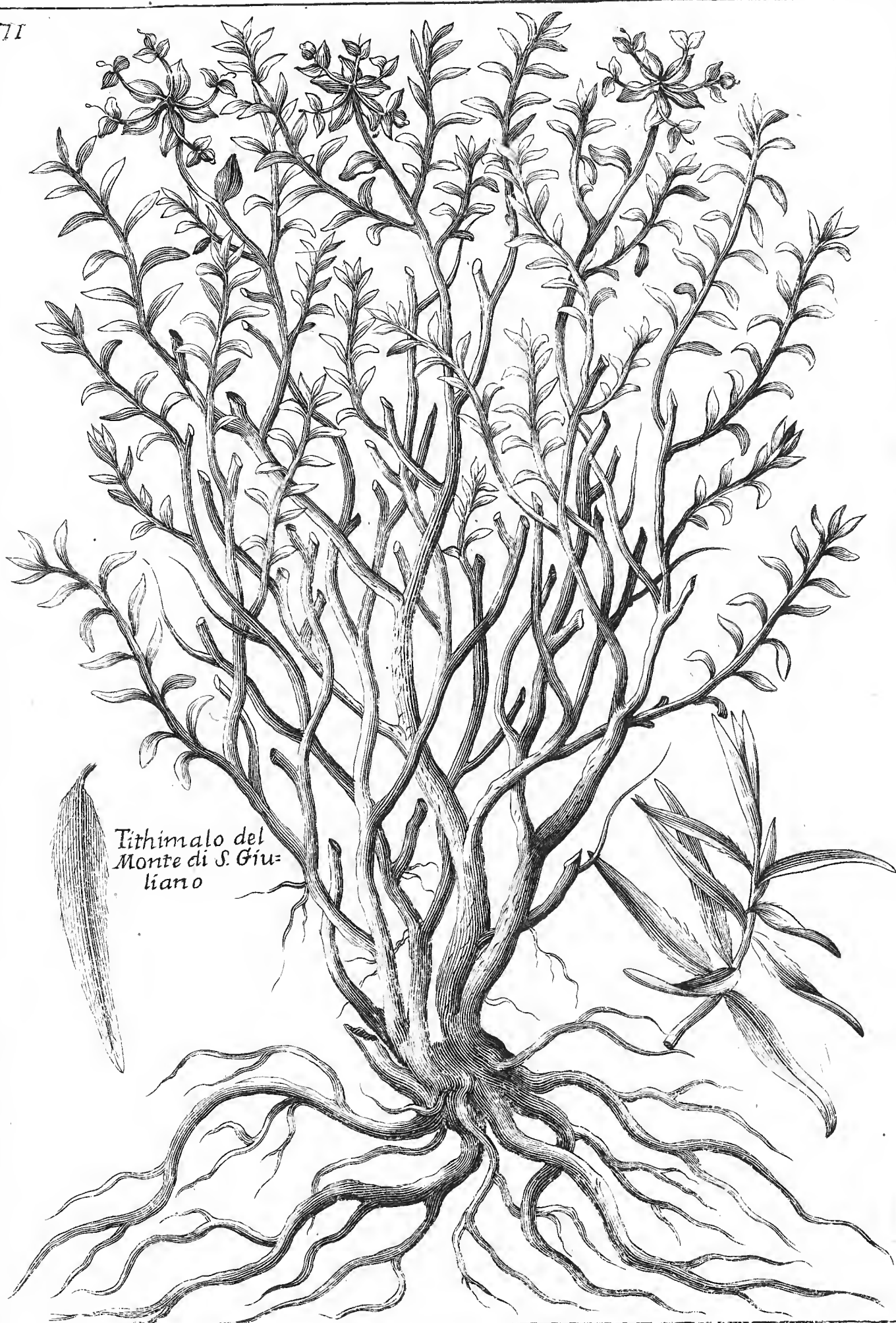
*Tithimalo di Sicilia**con caule tuberoso*



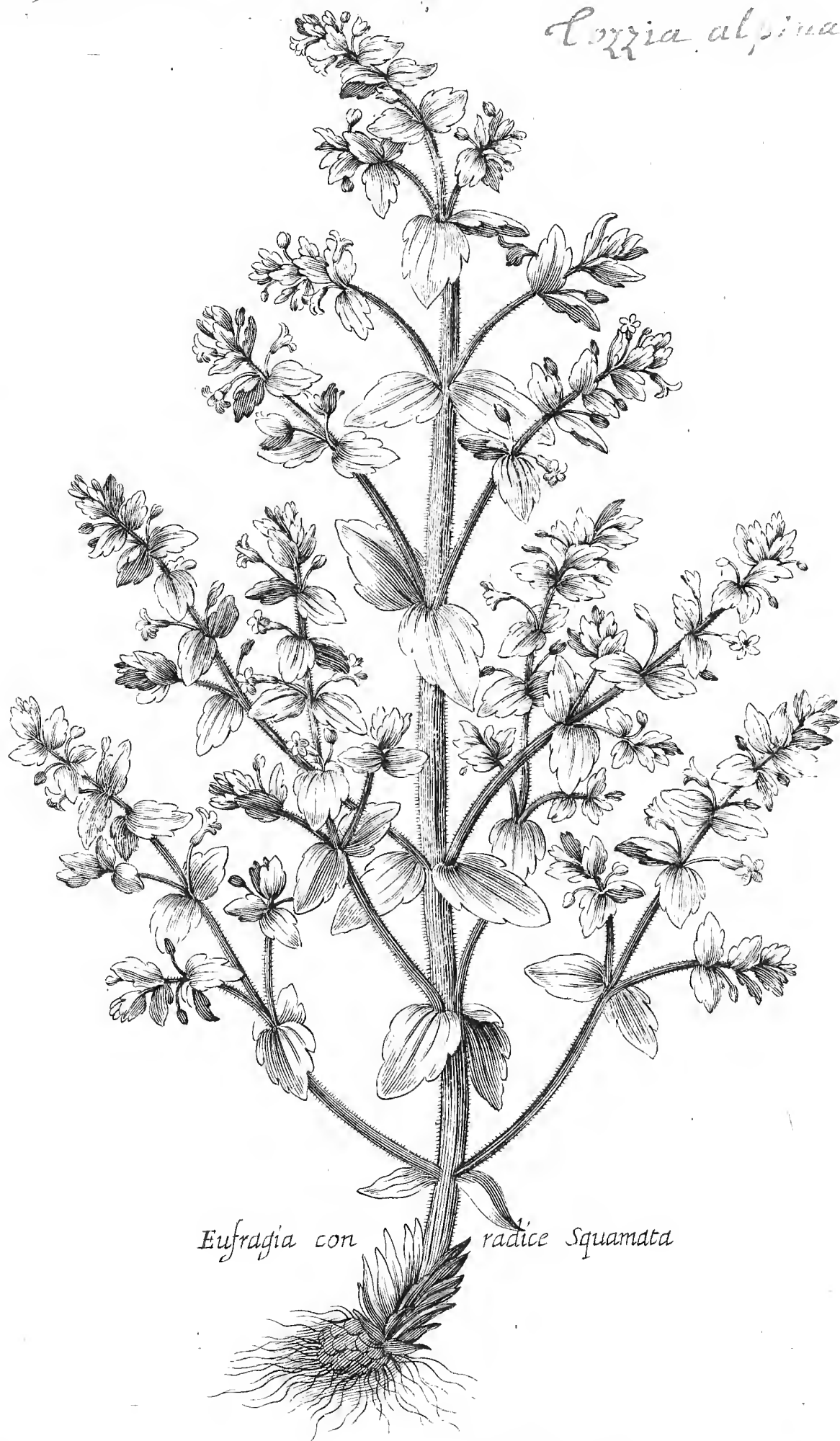
Tithimalo di Persia con foglie di Lino

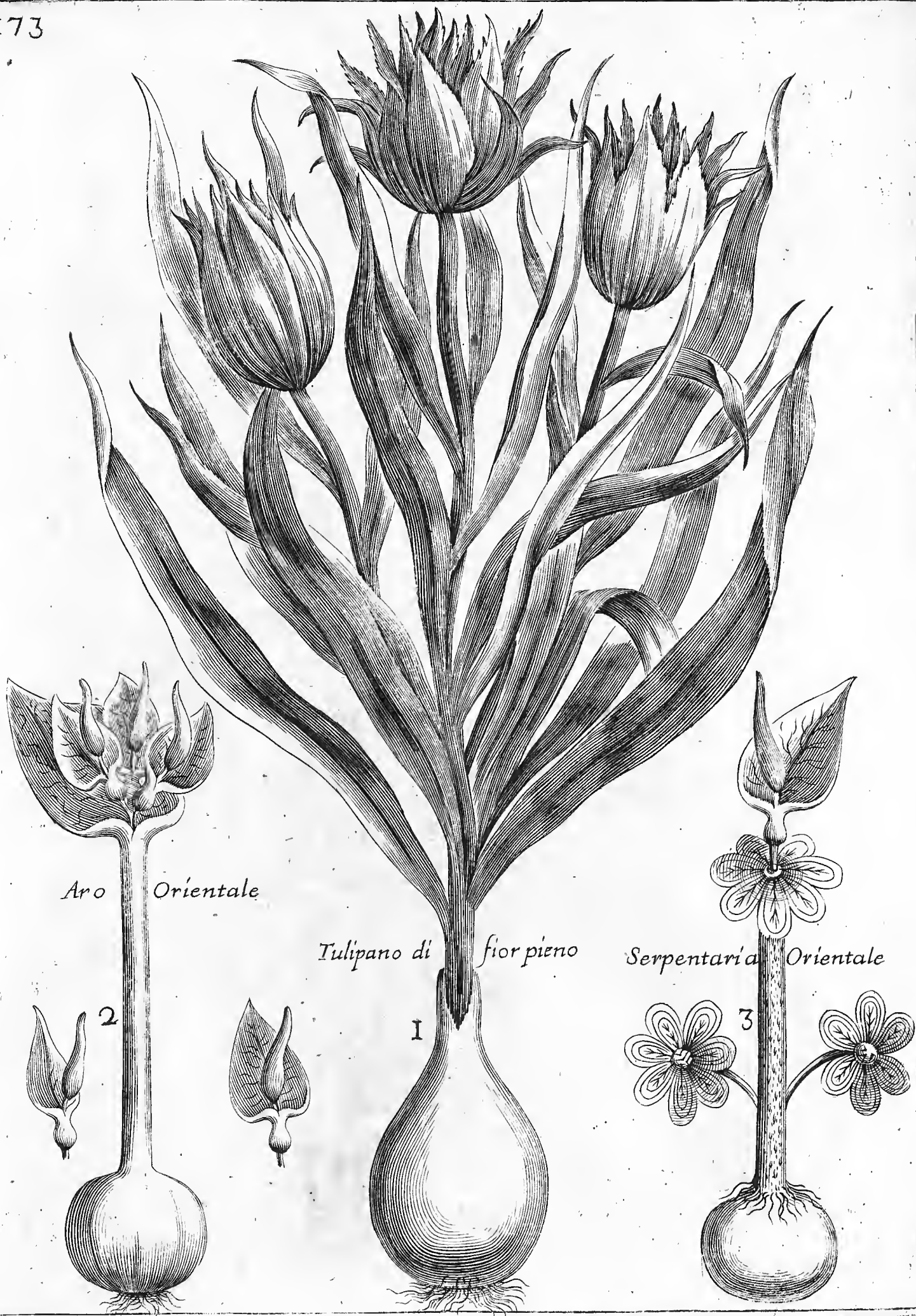


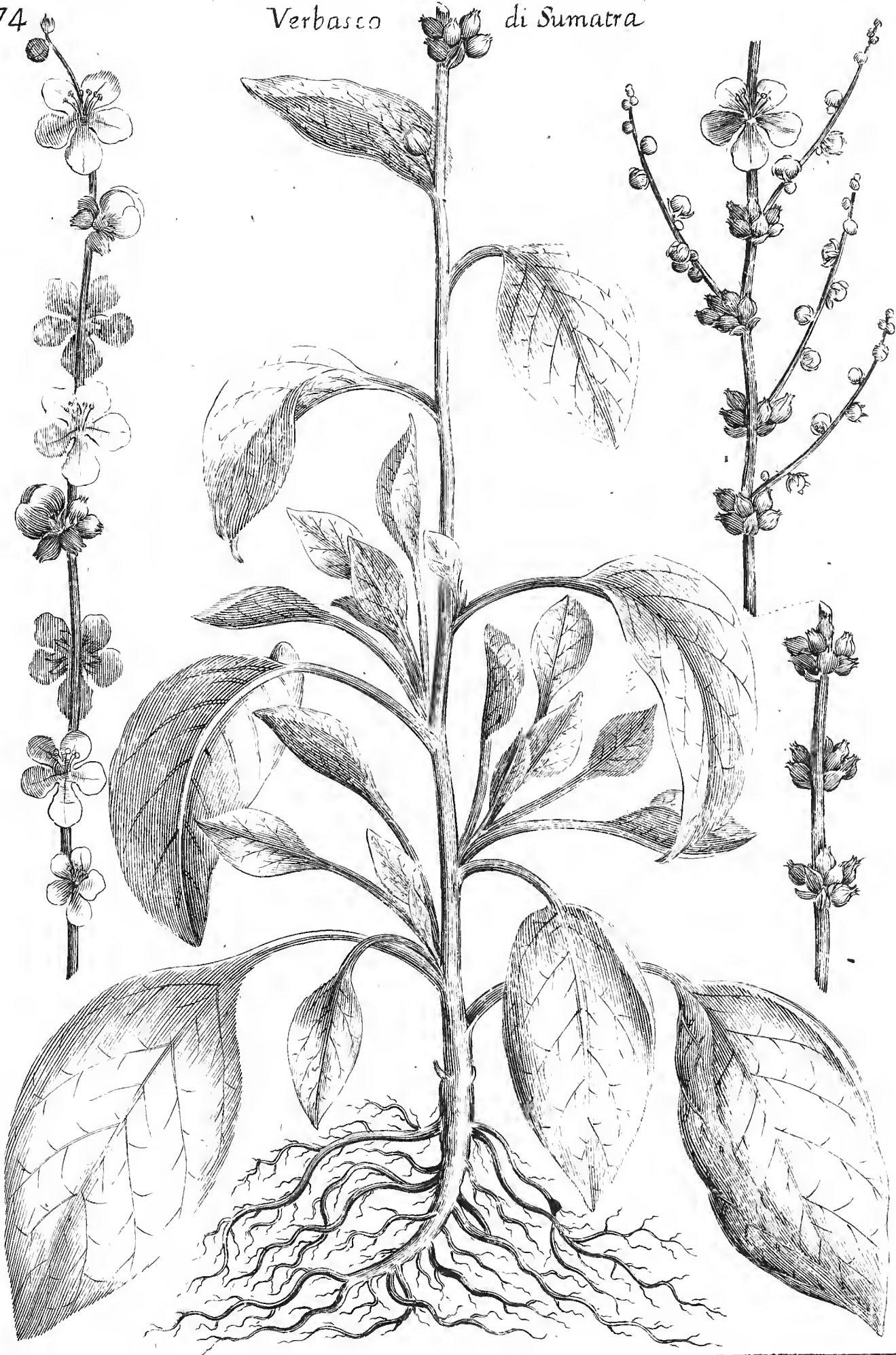
Tithimalo di Candia con foglia d'Alipo.

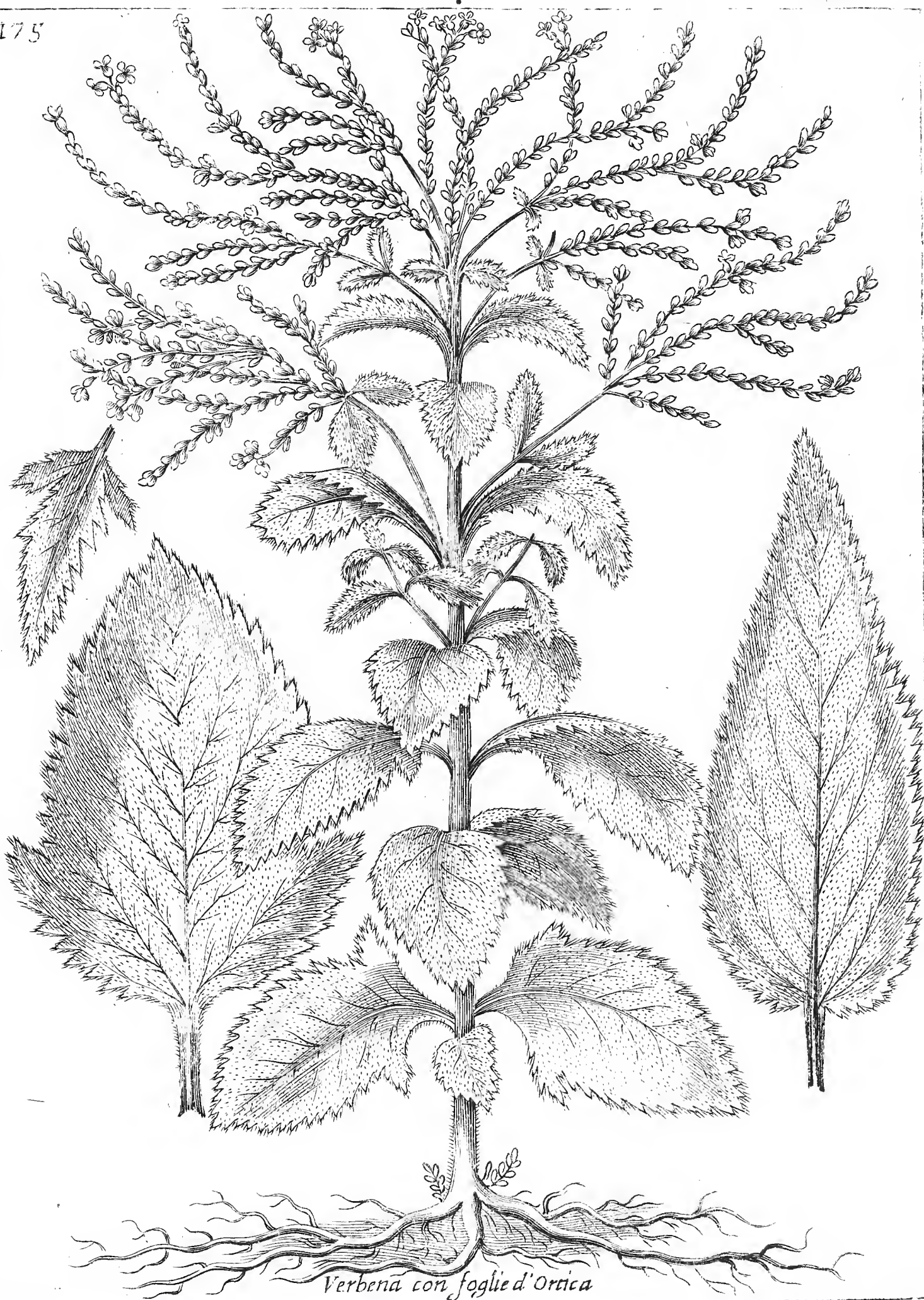


Tithimalo del
Monte di S. Giuliano

Loxia alpina Lin.*Eufragia con radice Squamata*







Verbenā con foglie d'Ortica



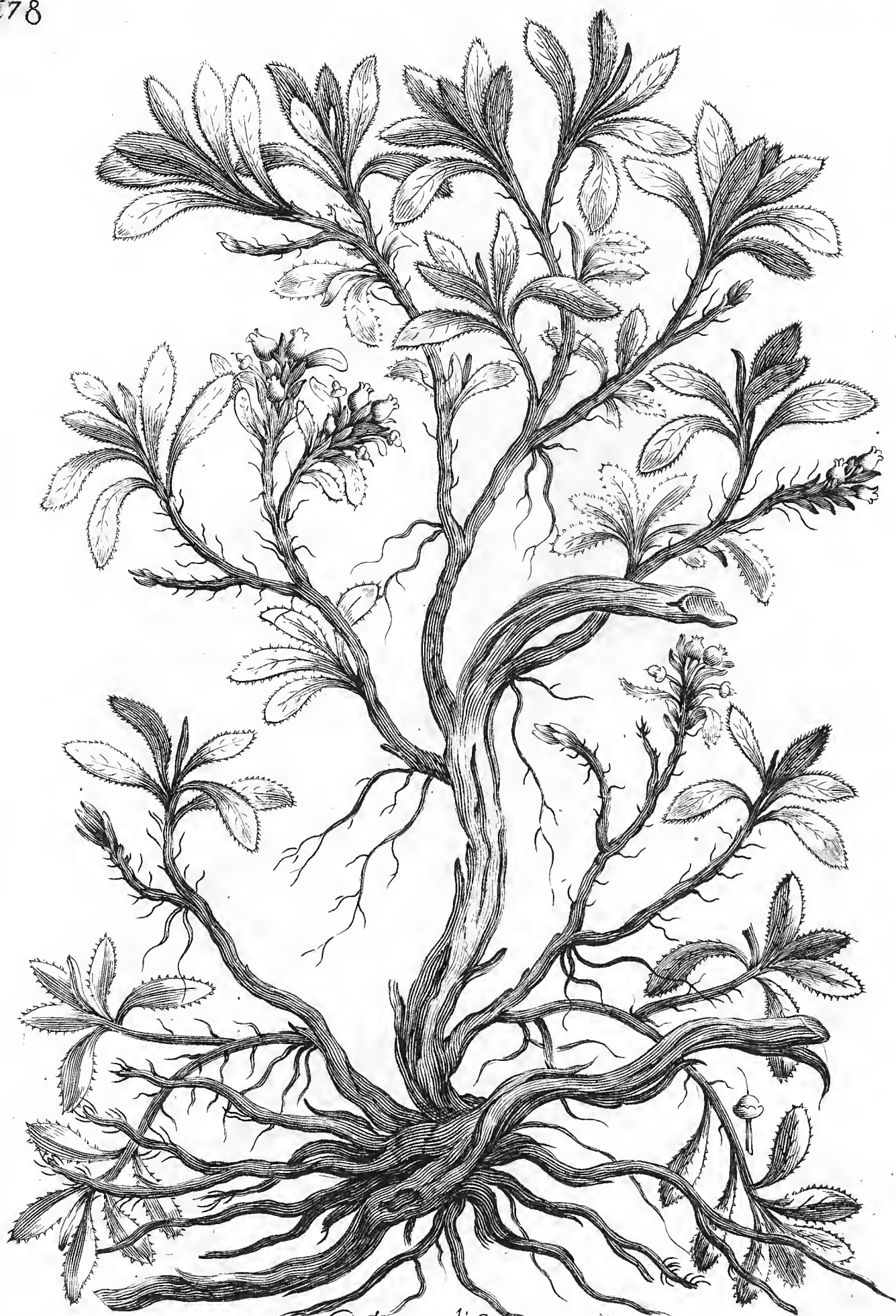
Viola marcia Montana

Viola calcarata var β . Hall.

177

Viola Alpina di più Colori





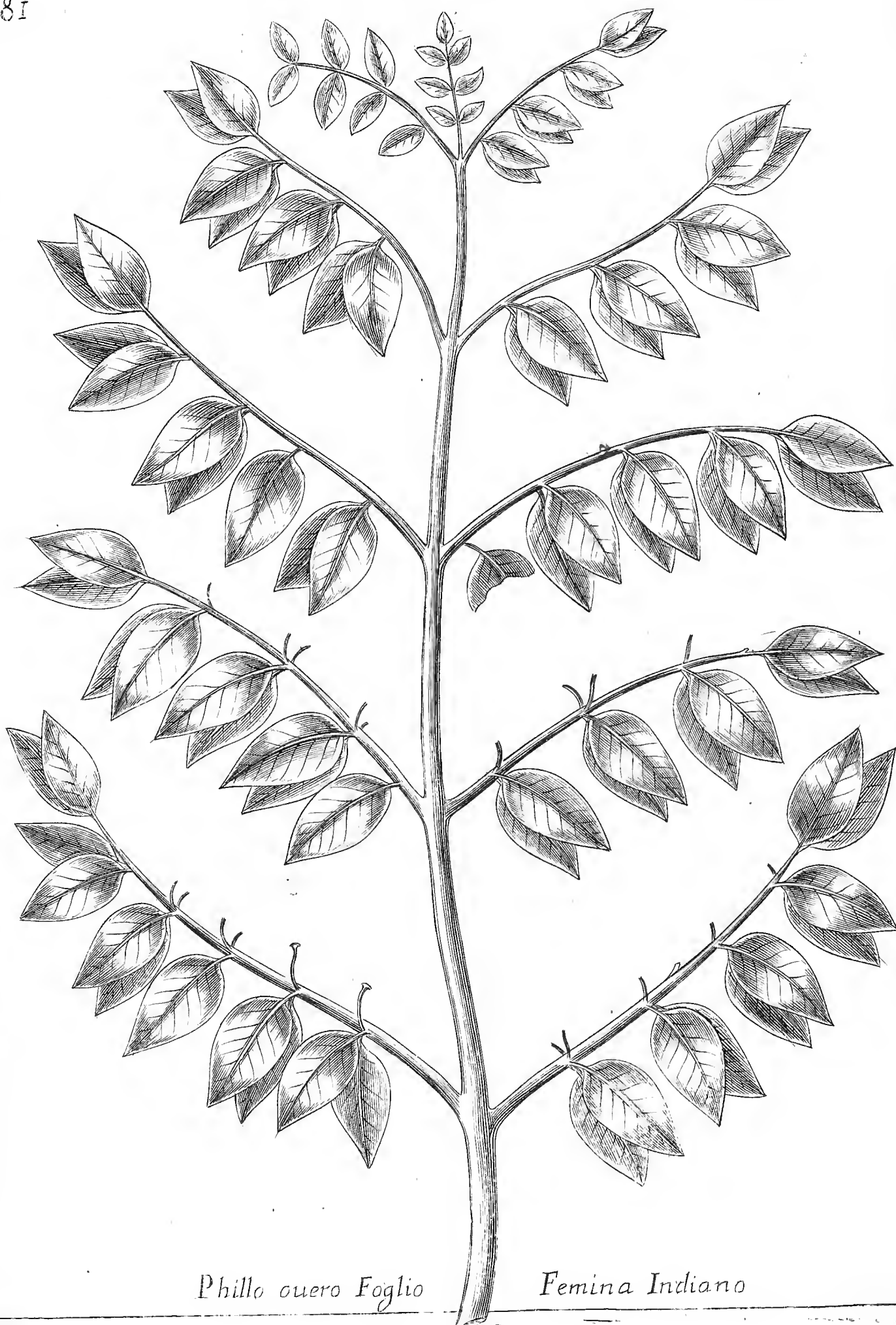
Vua d'Orso di Galeno



Urtica racemosa di Canada



Phillo maschio Indiano



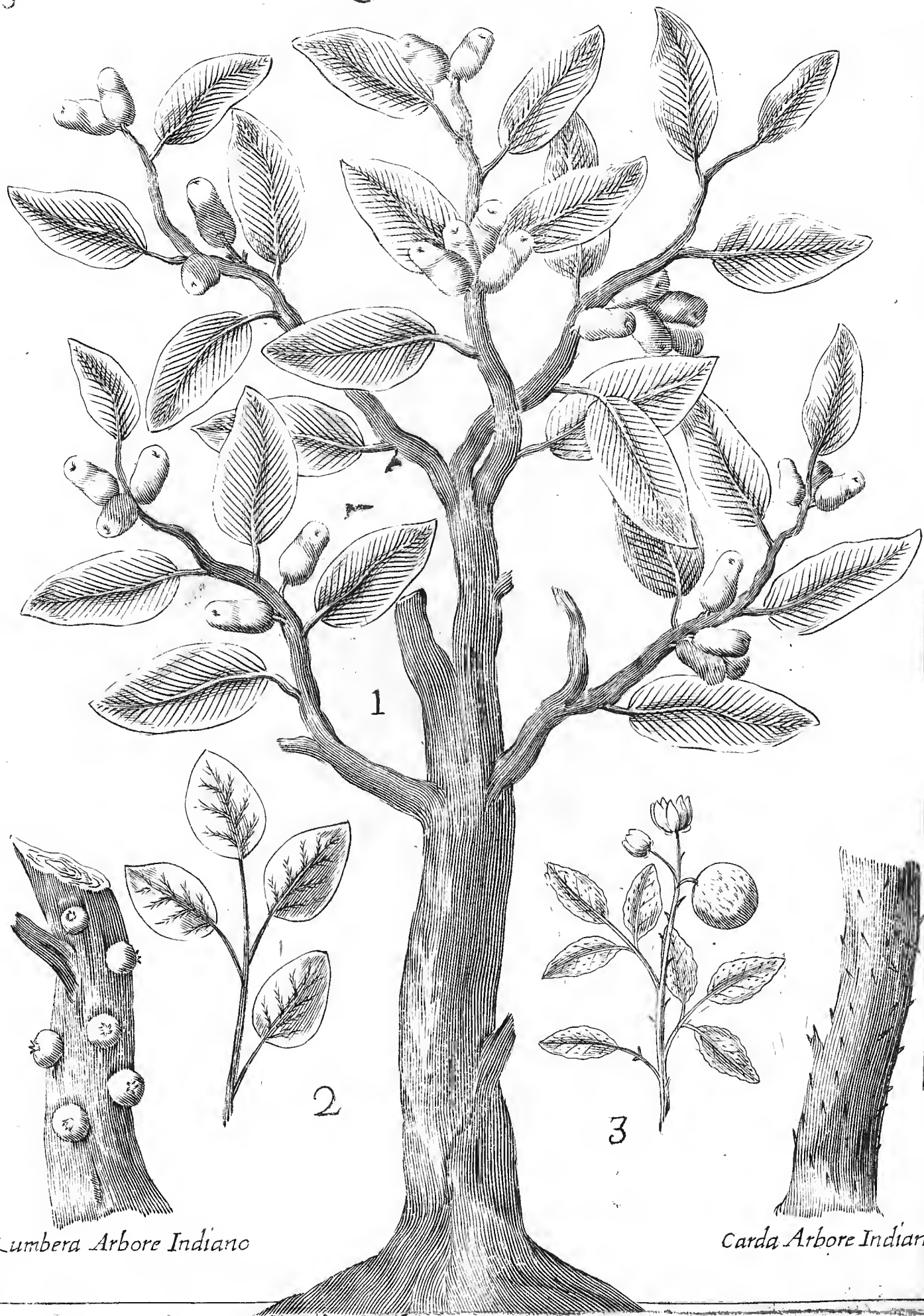
Phillo ouero Foglio

Femina Indiano



Bambagia Arborea

di Pernambuco

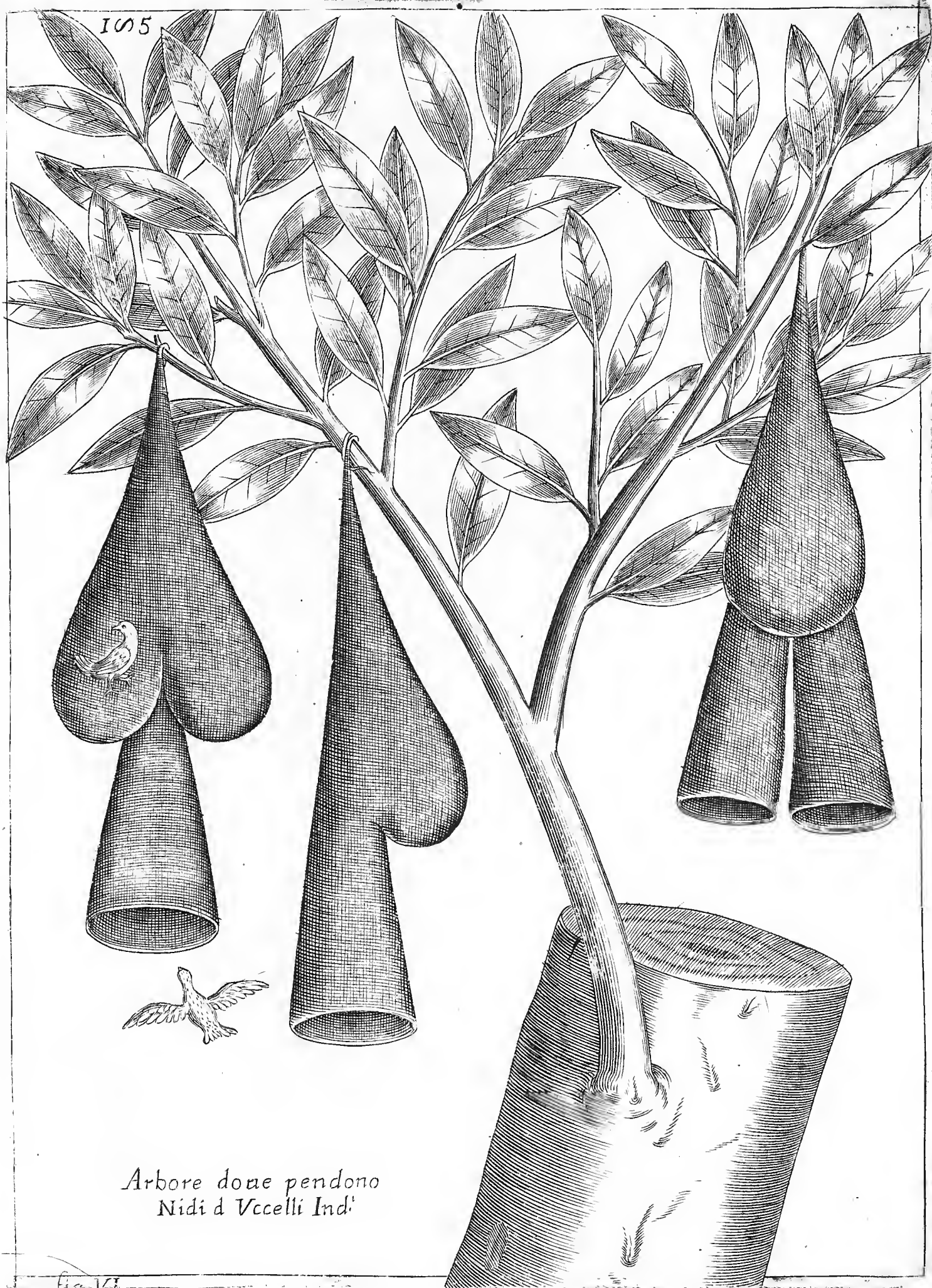


Rumbera Arbore Indiano

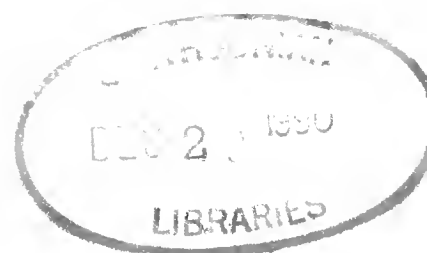
Carda Arbore Indiano



Zambul secondo



f0X Zanoni, G.
h1 Jacobi Zanonii
733 Rariorum stirpium
1742 historia
RB 1742
~~Det~~
SCNPRB



SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 00669 1737

